

Descubrir los **Geoparques** de España

*Discovering
Spanish
Geoparks*



Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura



Comité Nacional Español
de Geoparques Mundiales
UNESCO

Foto portada: Justino Díez
Peña Amaya. Las Loras Geopark

Descubrir Los Geoparques Españoles de la UNESCO

*Discovering Spanish UNESCO Global
Geoparks*

Esta es una publicación de distribución
gratuita de los Geoparques Mundiales
de la UNESCO en España.

*This is a free distribution publication of the
UNESCO Global Geoparks in Spain.*

Edición 2020 / *Edition 2020*

Coordinación / *Coordination:*

Geoparque Mundial UNESCO Las Loras
Las Loras UNESCO Global Geopark

Imprime / *Print:*

Imprenta Provincial de Burgos
Burgos Provincial Printing

Diseño y composición / *Design and layout:*

javier-reinhard.com

Patrocinado por / *Sponsored by:*





Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura



Comité Nacional Español
Geoparques Mundiales
UNESCO



Geoparques Mundiales de la UNESCO

Descubrir los Geoparques mundiales de la Unesco es adentrarse y poder comprender algunos de los paisajes más singulares de nuestro planeta, es entender los vínculos ancestrales que existen entre el ser humano y el lugar en el que habita, es leer en entornos privilegiados los increíbles capítulos de la historia de la Tierra grabados en cada una de las rocas que componen estos espacios únicos en el mundo.

147 Geoparques repartidos en 41 países de todo el mundo, atesoran toda la historia de nuestro planeta ¡Y 15 de esos lugares privilegiados se encuentran en nuestro país! Territorios singulares para conectarse a la Tierra. Lugares gestionados bajo criterios de sostenibilidad con un patrimonio natural y cultural excepcional que no te dejarán indiferente.

UNESCO Global Geoparks

Exploring UNESCO Global Geoparks is entering in some of our planet most unique landscapes and understanding them thoroughly, understanding the ancestral connections between human beings and the places they live in, reading the incredible chapters of the Earth history, engraved on each of the rocks composing these unique sites, in privileged surroundings.

147 Geoparks in over 41 countries around the world hold the whole history of our planet. Fifteen of these privileged sites are in Spain. Unique territories where you can connect yourself to the Earth. Sustainably managed sites with exceptional natural and cultural heritage you cannot remain indifferent to.

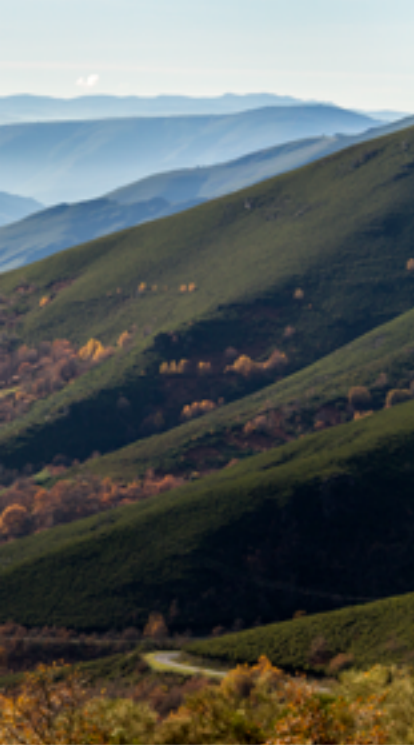


Foto: Òscar Rodbag



Foto: Jordi Pero





Descubrir los Geoparques de España

Te proponemos adentrarte en 15 territorios, que se reparten más de 20.000 km², y que han sido declarados por la UNESCO como Geoparques por su relevancia internacional debido al patrimonio geológico y cultural que atesoran. En ellos se pueden visitar más de 670 Geosites, 90 Espacios Naturales Protegidos entre los que se encuentran 2 Parques Nacionales, 1.500 Bienes de Interés Cultural o 10 lugares declarados como Patrimonio Mundial de la Humanidad.

15 Geoparques para descubrir, por ejemplo, cómo es el corazón de una gran cordillera, para conocer los espectaculares dinosaurios que habitaron estas tierras hace millones de años u observar en una fina capa oscura el momento justo de su extinción. 15 espacios naturales para tocar con las manos esos primeros y pequeños seres vivos que habitaron la Tierra o los grandes mamíferos del Pleistoceno, o incluso para oler el petróleo encerrado en profundos estratos de roca. 15 propuestas que te sorprenderán con bellos paisajes volcánicos, en ocasiones idénticos al planeta Marte o con enormes masas de rocas plegadas testigos de antiguas cordilleras tan grandes como el Himalaya o imponentes montañas de sal que siguen creciendo día a día.

Ven a disfrutar de los más espectaculares cañones y cascadas fluviales, a perderte en laberintos de roca o a pisar antiguos fondos marinos plagados de ammonites, ven a descubrir los Geoparques mundiales de la UNESCO.

Discovering Spanish Geoparks

We suggest entering into 15 territories within more than 200,000 ha which have been declared UNESCO Geoparks for their international significance in matters of geological and cultural heritage. More than 670 Geosites, 90 Protected Nature Areas with two National Parks, 1,500 Assets of Cultural Significance and 10 World Heritage Sites can be visited in Spain.

Within these 15 Geoparks you can find out how the heart of a great mountain range is, learn about the stunning dinosaurs living in these lands millions of years ago and observe the exact moment of their extinction on a thin dark layer. Fifteen nature areas where you can touch with your hands those first small living beings on the Earth or the Pleistocene large mammals, you can even smell the oil enclosed between deep rock layers. Fifteen recommendations which will surprise you with volcanic landscapes, sometimes similar to Mars or presenting great folded rock formations giving evidence of old mountain ranges as big as the Himalaya or impressive salt mountains still in continuous growth.

Come and enjoy the most spectacular canyons and river waterfalls, go through the mazes of rock or step into the marine seabed filled with ammonites, visit and explore UNESCO Global Geoparks.

Geoparques en España

Spanish Geoparks

**Euskal Kostaldea-
Costa Vasca**

Geopark

País Vasco
Guipúzcoa

Las Loras

Geopark

Castilla y León
Burgos/Palencia

Montañas do Courel

Geopark

Galicia
Lugo

Villuercas -Ibores-Jara

Geopark

Extremadura
Cáceres

**Parque Natural Sierra
Norte de Sevilla**

Geopark

Andalucía
Sevilla

Sierras Subbéticas

Geopark

Andalucía
Córdoba



Sobrarbe-Pirineos

Geopark

Aragón

Huesca

Orígens

Geopark

Cataluña

Lleida

Catalunya Central

Geopark

Cataluña

Barcelona

Maestrazgo

Geopark

Aragón

Teruel

Molina-Alto Tajo

Geopark

Castilla La Mancha

Guadalajara

Cabo de Gata-Níjar

Geopark

Andalucía

Almería

Granada

Geopark

Andalucía

Granada

Lanzarote y Archipiélago Chinijo

Geopark

Canarias

El Hierro

Geopark

Canarias

Índice *Index*

Cabo de Gata-Níjar	6
Sierras Subbéticas	12
Sobrarbe-Pirineos	18
Euskal Kostaldea-Costa Vasca	24
Parque Natural Sierra Norte de Sevilla	30
Villuercas-Ibores-Jara	36
Catalunya Central	42
El Hierro	48
Molina-Alto Tajo	54
Lanzarote y Archipiélago Chinijo	60
Las Loras	66
Orígens	72
Montañas do Courel	78
Maestrazgo	84
Granada	90

Volcanes 360°, 365 días

Nada es lo que parece en el Geoparque de Cabo de Gata-Níjar. La roca volcánica esculpida a golpe de viento y mar te hará soñar con acantilados imposibles y calas de aguas cristalinas. ¿Y bajo el mar? Una selva, praderas interminables de posidonia, repletas de vida marina.

El Geoparque es una joya geológica: los mejores afloramientos de vulcanismo submarino de todo el Mediterráneo Occidental con un clima único para disfrutar de sus 63 km de costa, durante todo el año. Sigue los pasos de Lorca en El Cortijo del Fraile y descubre la cultura del Viento y del Agua, cómo sus pobladores acomodaron sus vidas a un clima feroz creando un paisaje único.

Y sobre todo...La geología. Imagina el choque de África y Europa, el levantamiento del techo de la Península Ibérica y cómo éste llevó a la creación de un campo de volcanes bajo el mar, formando lo que hoy conocemos como el Complejo Volcánico de Cabo de Gata.

Volcanoes 360°, 365 days

Nothing is what it seems to be at Cabo de Gata-Níjar Geopark. The volcanic rock sculpted by the wind and the sea will make you dream of unimaginable cliffs and crystal water coves. Under the sea there is a jungle and Posidonia endless meadows full of marine life.

The Geopark is a geological treasure: the best submarine volcanic outcrops in Western Mediterranean, a unique climate ideal to enjoy its 63 km of coastline throughout the year. In el Cortijo del Fraile you can follow Lorca's steps. Learn about the culture of Wind and Water and how its settlers adapted their lives to a fierce climate, creating a matchless landscape.

Above all... Geology. Imagine the collision between Africa and Europe, the uplift of the Iberian Peninsula roof and how it caused the creation of a field of undersea volcanoes, making up the present Cabo de Gata Volcanic Site.




Cabo de Gata-Níjar

Geopark

Andalucía

Almería



Durante nuestro viaje visitaremos faros, torres, castillos y cortijos que salpican el territorio, como el Castillo de San Felipe, La Torre de los Lobos, el Faro de Mesa Roldán y el cortijo Montano. Conoceremos paisajes volcánicos imponentes pasando por pueblos como La Isleta del Moro o el Pozo de los Frailes y bucaremos sobre la posidonia y los fondos rocosos. Y al caer la noche miraremos al cielo: astronomía.

In your trip you will visit lighthouses, towers, castles and country cottages scattered along the territory. Such are the examples of San Felipe Castle, Los Lobos Tower, Mesa Roldán Lighthouse and Montano Cottage. You will see impressive volcanic landscape in towns like La Isleta del Moro and Pozo de los Frailes and you will dive over Posidonia and rocky seabed. At nightfall you will watch the sky: astronomy.





Día 1 Almería-Cabo de Gata

Empezamos el día con la visita al Centro de visitantes de las Amoladeras, en el termino municipal de Almería. Tras disfrutar allí de la exposición permanente de las riquezas del geoparque, partiremos dirección al pueblo de Cabo de Gata, donde podremos observar desde cualquiera de los 4 miradores que rodean las Salinas, la población de aves acuáticas que pueblan este sitio RAMSAR. Allí, también imponente la onírica Iglesia de las Salinas de Cabo de Gata y el poblado salinero. Tras un descanso para comer, partiremos hacia el mirador del Arrecife de las Sirenas, finalizando la tarde con una ruta hacia Punta Baja.

Day 1 Almería-Cabo de Gata

The day starts in Almería municipality at the Visitors Centre in Amoladeras, where you can visit the exhibition about the Geopark resources. We can then head to Cabo de Gata. The aquatic birds' population living in this RAMSAR site can be observed from any of the four viewpoints surrounding the Salt Mines. Go to Cabo de Gata Salt Mines to visit the church and the town. After lunch go to Arrecife de las Sirenas Viewpoint and to complete your day walk to Punta Baja.



Día 2 Níjar

Comenzaremos el día buceando (o snorkel) para conocer los fondos marinos del Geoparque, disfrutando después de la gastronomía local. Por la tarde partiremos para conocer las playas de Mónsul y Los Genoveses y los diferentes geositios presentes por toda la costa a través del sendero de La Vela Blanca. Ya en Roldaquilar terminaremos el día visitando La Casa de los Volcanes y paseando por las antiguas instalaciones mineras donde se procesaba la roca para extraer oro. Finalizaremos al atardecer en el Jardín Botánico "El Albardinal" donde podremos conocer los diferentes ecosistemas presentes en la zona. Al acabar el día, se podrá disfrutar de una cálida cena en los pequeños pueblos de pescadores, La Isleta del Moro o Las Negras.



Day 2 Níjar

You will start the day diving (or snorkelling) to watch the Geopark seafloor and you will come back to the hotel at lunchtime. In the afternoon walk through La Vela Blanca trail and visit the Mónsul and Genoveses beaches and the different geosites along the coastline. In Roldaquilar visit the Volcanoes House and explore the old mine facilities, where the rock was worked in order to extract gold. The tour will finish at "El Albardinal" Botanic Garden, where you can learn about the different ecosystems in the area. Dinner around the small towns of La Isleta del Moro or las Negras.



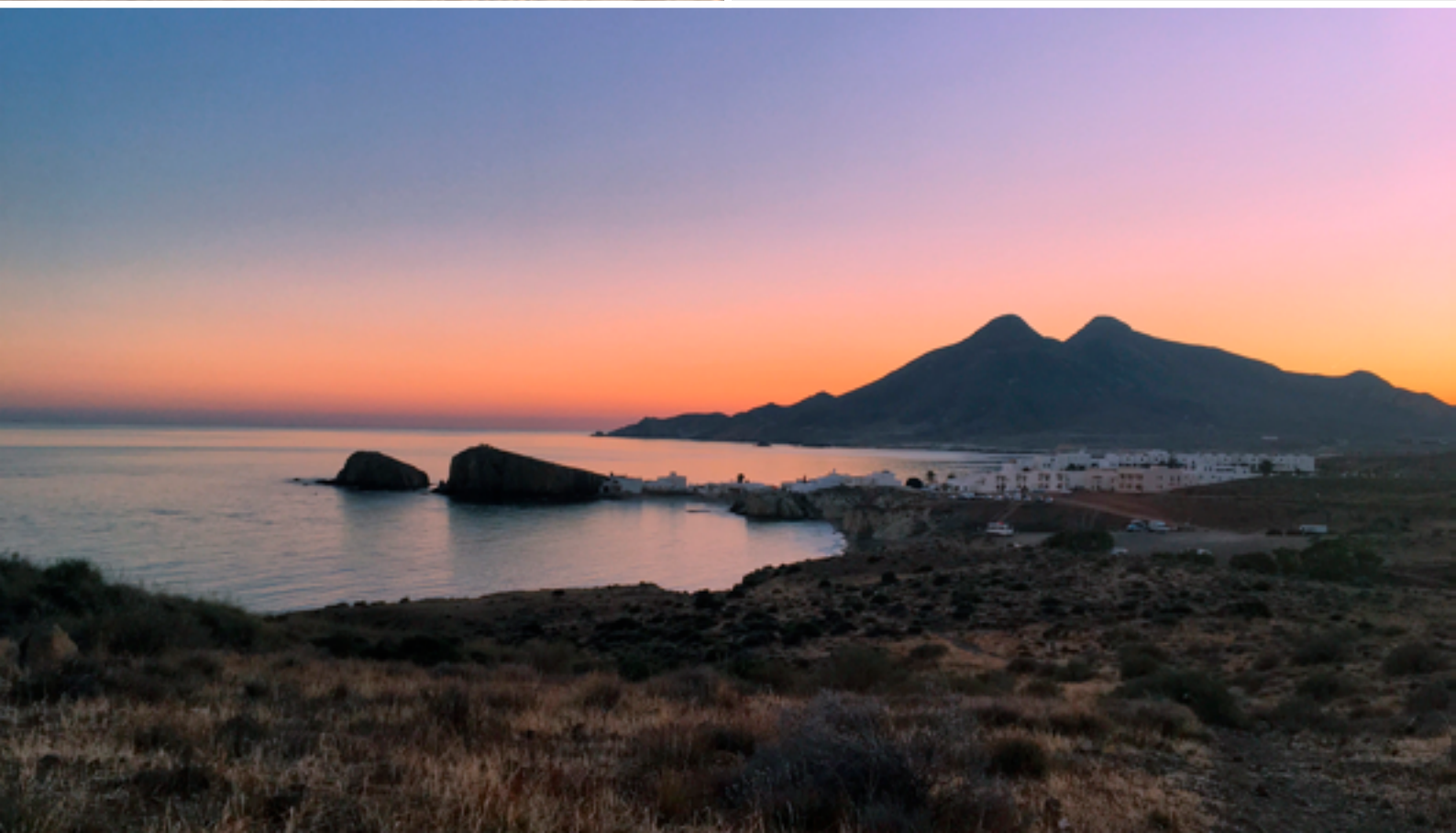
Día 3 Carboneras

La primera parada del día será en el mirador de la Playa de los Muertos, una de las playas más hermosas y fotografiadas del geoparque, visitando también los geositios de la zona con la subida a Mesa Roldán, donde descansan las formaciones arrecifales o "mesas". Allí podremos admirar su Faro, uno de los últimos habitados de España y la Torre de Mesa Roldán, donde se han rodado escenas icónicas de series como Juego de Tronos. Tras la comida en Carboneras realizaremos el Sendero del Río Alías para conocer las mega-artesas de su cañón y finalizaremos nuestra estancia.



Day 3 Carboneras

First stop of the day at Playa dos Moros viewpoint. It is one of the most beautiful beaches at the Geopark and also one of the most loved by photographers. Visit the georesources in the area, going up to Mesa Roldán, from where the reef formations, called "tables", can be observed, as well as one of the last inhabited lighthouses in Spain and the Mesa Roldán Tower, where iconic settings of series like Game of Thrones were shot. The visit will be completed after lunch in Carboneras, with a walk along the Río Alías path to see its canyon mega-troughs.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios Services	Alojamientos rurales <i>Rural accommodation</i> Hoteles <i>Hotels</i> Campings <i>Campsites</i>	Empresas de Ecoturismo <i>Ecotourism Businesses</i> Empresas de Turismo Activo <i>Active Tourism Businesses</i> Áreas de estacionamiento de Autocaravanas <i>Caravan park areas</i>
Qué hacer <i>What do do?</i>	Submarinismo <i>Scuba diving</i> Senderismo <i>Hiking</i>	Kayak <i>Kayaking</i> Rutas en barco <i>Boat Tours</i>
	Snorkel <i>Snorkel</i>	Rutas en 4x4 <i>Off-Road Vehicles Tours</i> Paddle Surf <i>Paddle Surfing</i>
		Rutas astronomía <i>Astronomy Tours</i> Rutas en Bicicleta <i>Bicycle Tours</i>
		Rutas a caballo <i>Horse Riding</i> Birdwatching <i>Birdwatching</i>

Equipamientos de Uso Público *Equipment for public use*

Descubre la impresionante geología del geoparque a través de los 33 geositos catalogados en el Inventario Andaluz de Georrecursos.
Find out about the impressive geology of our Geopark through the 33 geosites listed in the Andalusia Georesources Inventory.

Disfruta del paisaje y la biodiversidad en nuestros miradores y observatorios.

Enjoy the landscape and biodiversity from our viewpoints and observatories.

- **Mirador de La Amatista**
La Amatista Viewpoint
- **Mirador de La Isleta del Moro**
La Isleta del Moro Viewpoint
- **Mirador de Las Sirenas**
Las Sirenas Viewpoint
- **Mirador de Las Amoladeras**
Las Amoladeras Viewpoint
- **Mirador de La Playa de Los Muertos**
La Playa de Los Muertos Viewpoint
- **Observatorios de Aves en Las Salinas de Cabo de Gata**
Bird Observatory in Cabo de Gata Salt Mines

Conoce a fondo la historia natural, geológica y cultural en nuestros centros de visitantes.

Come to our visitors' centres to find out more about natural, geological and cultural history.

- **Centro de Visitantes de Las Amoladeras**
Las Amoladeras Visitors Centre
Ctra. AL-3115, Tramo Retamar-Pujaire Km. 7. Almería
- **La Casa de los Volcanes**
The Volcanoes House
C/ Apartadero s/n. Rodalquilar (Níjar)

Decide que hacer en nuestros puntos de información.

Information points:

- **Punto de Información Las Sirenas**
Las Sirenas Information Point

- **Punto de Información Noria del Pozo de los Frailes**
Noria del Pozo de los Frailes Information Point
- **Punto de Información La Isleta del Moro**
La Isleta del Moro Information Point
- **Punto de Información La Amatista**
La Amatista Information Point
- **Punto de Información Rodalquilar**
Rodalquilar Information Point
- **Punto de Información Playa de Los Muertos**
Playa de Los Muertos Information Point

Recorre el geoparque a través de nuestros senderos y georutas.

Explore the Geopark through our tracks and geotrails.

- **Caldera de Majada Redonda**
- **Cerro del Cinto**
- **Cortijo del Fraile-Montano-El Hornillo**
- **El Pocico-Las Marinas**
- **Los Escullos -Isleta del Moro**
- **Los Escullos - Pozo de los Frailes**
- **La Molata**
- **Loma Pelada**
- **Los Genoveses**
- **Mesa Roldán**
- **Requena**
- **Rio Alías**
- **San Pedro-El Plomo Aguamarga**
- **Vela Blanca**
- **Las Salinas**

Otros *Blog:* <https://medioambienteand.wordpress.com/>

Others *Web Turismo Andaluz Tourism in Andalusia Website:* www.andalucia.org/es/espacios-naturales/parque-natural/cabo-de-gata-nijar

A tener en cuenta

- Durante el verano, no se recomienda realizar senderismo en las horas centrales del día, debido a las altas temperaturas y al carácter subdesértico del clima.
- Las mejores épocas del año para visitar y conocer todo lo que el geoparque puede ofrecerte son el otoño, invierno y la primavera.
- Visita la Ventana del visitante para una información detallada sobre horarios de apertura de puntos de información y centros de visitantes. Estos pueden cambiar durante los meses de otoño e invierno.
www.ventanadelvisitante.es
- Infórmate de las actividades que se van a realizar previamente y reserva tu plaza cómodamente.
www.reservatuvisita.es
- Puedes realizar las actividades por tu cuenta pero lo disfrutarás mucho más si lo haces con empresas Marca Parque Natural o adheridas a la Carta Europea de Turismo Sostenible. Aquí puedes contactar con ellas directamente.
www.marcaparquenatural.com
www.redeuroparc.org/actividades/carta-europea-turismo-sostenible

Keep in mind

- Due to high temperatures and sub-desert climate, hiking is not recommended in summer.
- Autumn, winter and spring are the best seasons to visit and explore the Geopark.
- For detailed information about information points and visitors centres opening times please visit the Website:
www.ventanadelvisitante.es
- Find information about the activities beforehand and book your place:
www.reservatuvisita.es
- You can carry out activities on your own but your experience will be much more enjoyable if you do it with natural park trademark companies or European Charter for Sustainable Tourism member entities. Contact directly:
www.marcaparquenatural.com
www.redeuroparc.org/actividades/carta-europea-turismo-sostenible

+ info: www.juntadeandalucia.es/medioambiente/cabodegata-nijargeopark



Geoparque Cabo de Gata- Níjar



@cabodegatanijargeopark

Pasea, pedalea, navega, disfruta... Subbéticas

Localizado al sur de la provincia de Córdoba, el Parque Natural y Geoparque Mundial Unesco Sierras Subbéticas ofrece al visitante la oportunidad de caminar sobre los fondos de un antiguo mar de aguas cálidas y transparentes, un mar lleno de vida cuya fauna, extraordinariamente abundante y diversa, es hoy día parte esencial del registro estratigráfico y toda una referencia a escala mundial.

La posterior karstificación de estas rocas dio lugar a un paisaje de singular belleza, con dolinas, lapiazes, poljes, cañones, cascadas, fuentes, surgencias y un sinfín de cuevas y galerías subterráneas. Sierras Subbéticas es el reino de los ammonites. Es el reino del Karst.

Pero no solo eso, las Sierras Subbéticas son también bosque mediterráneo, aves emblemáticas, cultura milenaria, riqueza monumental, gastronomía propia, fiestas y tradiciones. Sumérgete en nuestro pasado, una historia de más de 200 millones de años al que te invitamos.

Walk, pedal, sail, enjoy... Subbéticas

The Natural Park and Geopark Sierras Subbéticas, in the south of Córdoba, offers to visitors the opportunity to walk on the bottom of an ancient sea of warm and transparent waters, a sea full of life whose fauna, extraordinarily abundant and diverse, is nowadays an essential part of the stratigraphic record and a worldwide reputed reference.

The subsequent karstification of these rocks resulted in a landscape of singular beauty, with dolines, lapiaz, poljes, canyons, waterfalls, fountains, springs and an endless number of underground caves and galleries. Sierras Subbéticas is the kingdom of ammonites, the kingdom of Karst.

But not only that, Sierras Subbéticas is also Mediterranean forest, emblematic birds, ancient culture, monumental wealth, reputed local gastronomy, festivals and traditions. Immerse yourself in our Past; we invite you to a history more than 200 million years old.



Sierras Subbéticas

Geopark

Andalucía

Córdoba

El itinerario propuesto permite conocer y recorrer los puntos más singulares de un territorio de características geológicas únicas. Nos esperan vestigios de un mar cálido y trasparente lleno de vida, formaciones kársticas de singular belleza, pueblos blancos de ensueño, cuevas "encantadas", costumbres milenarias, mares de olivos, olor a sierra. Esas son las Subbéticas. Ven a conocerlas.

The projected itinerary permits visitors to come to the most outstanding points of a territory with unique geological characteristics. Vestiges of a warm and transparent ancient sea full of life, karst formations of singular beauty, charming white villages, haunted caves, millennial customs, seas of olive trees and the very distinct smell of the Mediterranean mountains are all waiting for you. Come to Subbéticas. Visit us.





Día 1 Viernes

Llegada a Priego de Córdoba. Tras ser instalados en el hotel y distribuidos en las habitaciones se llevará a cabo la presentación del itinerario, al tiempo que se servirá una copa de bienvenida con degustación de vinos de la D.O. Montilla-Moriles. Saldremos a pasear con un guía por las calles de la capital del Barroco andaluz, prestando especial atención al edificio travertínico del Adarve y al Monumento Nacional Fuente del Rey, dos enclaves que muestran la estrecha relación de esta localidad con los georrecursos hídricos del Geoparque. Posteriormente nos desplazaremos al Centro de Visitantes Santa Rita, donde viajaremos por la historia geológica, natural y humana de las Subbéticas. Finalizaremos deleitándonos con el menú geológico "Sabores del Mar de Tethys".

Day 1 Friday

Arrival to Priego de Córdoba. Once conveniently installed in the hotel, the itinerary will be presented with a welcome drink including the Protected Designation of Origin wine Montilla-Moriles. Then, we will take a guided walk through the streets of the Andalusian capital of Baroque, paying special attention to the Adarve travertine platform and the National Monument Fuente del Rey, two sites that clearly show the close relationship of this village with the Geopark water resources. Later, we will move to the Santa Rita Visitor Centre for a travel through the geological, natural and human history of Subbéticas. At the end of the day, we will be delighted with the geological menu "Flavours of the Tethys Sea".





Día 2 Sábado

Desayuno molinero en el hotel y salida hacia uno de los parajes más emblemáticos del territorio, el Picacho de Cabra, donde se aloja la Ermita de la Virgen de la Sierra. Allí, la contemplación del Polje de la Nava y el Lapiaz de los Lanchares nos ayudará a entender por qué llamamos a este geoparque el Reino del Karst.

La siguiente parada será Cabra, donde una Georuta Urbana nos descubrirá en sus edificios los vestigios de un antiguo fondo marino de edad Jurásica. Una georuta en bicicleta por la Vía Verde del Aceite nos llevará cómodamente a Doña Mencía, donde almorzaremos. Después nos perderemos por el icónico Zuheros, reconocido como uno de los pueblos más bonitos de España y donde se encuentra el espectacular cañón del Bailón. En Luque viajaremos al calcolítico con las pinturas de la Cueva de la Encantá y antes de volver al hotel a cenar se estremecerán todos nuestros sentidos con el mejor aceite del mundo en una tradicional almazara.



Day 2 Saturday

Traditional miller breakfast at the hotel and departure to one of the most emblematic sites of the territory, the Picacho de Cabra, where the Virgen de la Sierra Hermitage is located. There, the view of the Nava de Cabra Polje and the Lanchares Lapiaz will help us to understand why this Geopark is recall as the Kingdom of Karst. The next stop will be in the city of Cabra, where an Urban Geotrail will show you a plethora of buildings with vestiges of a Jurassic seabed. Then, we will move to Doña Mencía for lunch with a conformable cycling trail along the Olive Oil Greenway. After lunch, we will get lost in the streets of the iconic Zuheros, recognized as one of the most beautiful villages in Spain. There, a view of the spectacular Bailón Canyon will be also waiting for us. Once in Luque, we will travel to the Chalcolithic looking at the paintings of the "Charming" Cave, and, before moving to the hotel, the best olive oil in the world will captivate all our senses in a traditional oil mill.



Día 3 Domingo

Desayuno en el hotel. Hoy atravesamos el corazón del Geoparque, donde Carcabuey se erige con su imponente castillo y nos muestra las Sierras más poderosas de las Subbéticas. Los Pollos, Gallinera y Horconera son paisajes geológicos realmente sobrecogedores. Pararemos en Rute donde ascenderemos por el frondoso Pinar que lo jalona hasta llegar al mirador del Canuto, torre de origen islámico con excepcionales vistas. También en Rute visitaremos unas salinas de interior que nos hablan de un mar ancestral y el pintoresco Iznájar nos enanamará con sus patios y casco histórico. Almuerzo en el entorno natural del Lago de Andalucía donde se desarrollan múltiples actividades náuticas como el geokayak. Regreso.

Día 3 Sunday

Breakfast at hotel. Today, we will cross the heart of the Geopark, where Carcabuey stands with its impressive castle and shows us the most powerful mountains in Subbéticas. Los Pollos, Gallinera and Horconera are authentic breathtaking geological landscapes.

We will stop at Rute to ascend through a dense pine forest until the so-called Canuto, an ancient Islamic tower with astonishing views. Also in Rute, we will visit an inland saltern, descent of an ancestral sea, and in the picturesque Iznájar, we will be delighted with its patios and historical centre. Lunch in the natural environment of the Lake of Andalusia, where multiple nautical activities, including geokayak, will be offered. Return.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios *Services*

53 Alojamientos Rurales <i>53 Apartments/Rural houses</i>	20 Hoteles <i>20 Hotels</i>	3 Albergues <i>3 Hostels</i>	3 Campings <i>3 Campings</i>	7 Empresas de ecoturismo <i>7 Ecoturistic enterprises</i>	7 Empresas de turismo activo <i>7 Active tourism enterprises</i>
---	---------------------------------------	--	--	---	--

Recursos Culturales *Cultural resources*

Centro de Visitantes Santa Rita <i>Santa Rita Visitor Centre</i> www.juntadeandalucia.es/medioambiente/sierrassubbeticasgeopark	Museo Histórico Municipal de Carcabuey <i>Carcabuey Historic Museum</i> www.ayuntamientodecarcabuey.org	Museo del Aceite <i>Olive Oil Museum</i> www.hecoliva.com	117 Recursos Arquitectónicos <i>117 Architectural Resources</i>
Jardín Micológico "La Trufa" <i>La Trufa Mycological Garden</i> www.ventanadelvisitante.es	Centro de Interpretación Embalse de Iznájar <i>Iznájar Reservoir Interpretation Center</i> www.iznajar.es	Museo del Vino Menciano <i>Mencian Wine Museum</i> https://turismodelasubbetica.es/dona-mencia/	102 Recursos Etnológicos <i>102 Ethnologic Resources</i>
Ecomuseo de la Cueva de Los Murciélagos <i>Murciélagos Cave Ecomuseum</i>	Museo Aguilar y Eslava <i>Aguilar y Eslava Museum</i> www.aguilaryeslava.org	Museo del Anís <i>Anise Museum</i> www.museodelanis.com	93 Bienes de Interés Cultural (BIC) <i>93 Goods of Cultural Interest</i>
Museo Cabra Jurásica <i>Cabra Jurásica Museum</i> https://cabrajurasica.com	Casa Museo del Jamón <i>Ham Museum</i> www.jamonesrute.com	643 Recursos Arqueológicos (4 Lugares de Interés Arqueológico) <i>643 Archaeological Resources (4 Sites of Archaeological Interest)</i>	3 Conjuntos Históricos <i>3 Historic Groups</i>
			5 Rutas Culturales <i>5 Cultural Rutes</i> www.andalucia.org www.turismodecordoba.org

Recursos Naturales

21 Lugares de Interés Geológico <i>21 Sites of Geological Interest</i> http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/sierrassubbeticasgeopark	Parque Natural Sierras Subbéticas <i>Sierras Subbéticas Natural Park</i>	4 Áreas Recreativas <i>4 Recreational Areas</i>	Espeleología, cabalgada <i>Speleology, horse riding</i>
Monumento Natural Cueva de los Murciélagos <i>Murciélagos Cave Natural Monument</i> www.zuheros.es	Zona ZEPA Sierras Subbéticas <i>ZEPA Sierras Subbéticas</i>	15 Rutas MTB y 3 Centros BTT <i>15 MTB Routes and 3 BTT Centres</i>	Estación Náutica Lago de Andalucía <i>Nautical Station Andalusian Lake</i>
	6 Georrutas <i>6 Georutes</i>	Vía Verde del Aceite <i>Olive Oil Greenway</i>	Playa de Valdearenas <i>Valdearenas Beach</i> https://lagodeandalucia.com
	3 Miradores <i>3 Lookouts</i>	16 Zonas de escalada <i>16 Climbing areas</i>	

Otros <i>Other</i>	Mancomunidad de la Subbética <i>The Subbética Commonwealth</i> https://turismodelasubbetica.es
	Estación Renfe Puente Genil-Herrera <i>Train Station Puente Genil-Herrera</i> http://www.renfe.es
	Estación de Autobuses de Cabra <i>Cabra Bus Station</i> http://www.cabra.es
	Estación de Autobuses de Iznájar <i>Iznájar Bus Station</i> http://www.iznajar.es
	Estación de Autobuses de Priego de Córdoba <i>Priego de Córdoba Bus Station</i> https://turismodepriego.com

A tener en cuenta

- El punto de inicio de este itinerario se ha establecido en la localidad de Priego de Córdoba, donde hay posibilidades de aparcamiento seguro para coches. Alternativamente, se puede organizar la recogida de grupos en Córdoba, Málaga y Granada, ciudades cercanas y con magníficas infraestructuras de comunicación.
- Los desplazamientos por el territorio se realizarán en minibus.
- Todas las actividades estarán monitorizadas por profesionales del territorio especializados en ecoturismo y se podrán realizar en castellano, inglés o francés.
- El diseño de este itinerario ha tenido en consideración la estacionalidad climática que caracteriza al sur de la Península Ibérica y la variación de horas de luz entre solsticios. Aun así, el viaje podría sufrir ligeras modificaciones motivadas por las condiciones meteorológicas cambiantes.

Keep in mind

- The starting point of this itinerary is located in Priego de Córdoba, a city with safe possibilities for parking the car. Alternatively, it is possible to organize transfers from Córdoba, Málaga or Granada, neighbouring cities with very functional communication infrastructures.
- Travel through the territory will be made by small buses.
- All activities will be monitored by professionals from the territory specialized in ecotourism and will be attended in Spanish, English or French.
- The design of this itinerary has taken into account the climatic seasonality characterizing the south of the Iberian Peninsula and the variation of daylight hours between solstices. However, the trip could suffer minor modifications due to the variable weather situations.

+ info:



@pnsubbeticas

@SubbeticasWeek

Un mar de montañas


En el corazón de las montañas pirenaicas, abarcando las más altas cimas, pero también las sierras más accesibles, se encuentra el Geoparque de Sobrarbe-Pirineos. Un territorio diverso enclavado en un paisaje espectacular donde el patrimonio natural y el cultural llevan milenios conviviendo. Todos los sellos de la UNESCO se dan cita en él pues además de Geoparque Mundial, Sobrarbe cuenta con dos Patrimonios Mundiales, uno Inmaterial y una Reserva de la Biosfera.

En las rocas de nuestras montañas está escrita la historia del Pirineo, 550 millones de años plagados de acontecimientos asombrosos. Antiguas cordilleras, áridos desiertos, mares profundos, deltas tropicales... todos los secretos sobre el origen de las montañas se pueden leer en Sobrarbe. Increíbles pliegues, los últimos glaciares españoles, cuevas infinitas, cañones y barrancos.

A sea of mountains

Sobrarbe-Pyrennes Geopark lies in the heart of the Pyrenees Mountains comprising the highest peaks but also the most accessible mountains. A diverse territory set amid spectacular landscapes where natural and cultural heritage have been living together for many thousands of years. All of the UNESCO hallmarks are to be found here: two World Heritage, one Intangible and one Biosphere Reserve.

The history of the Pyrenees is written on the rocks of our mountains: 550 million of years of astonishing events. Ancient mountain ranges, arid deserts, deep seas, tropical deltas. All the secrets about the origin of the mountains can be read in Sobrarbe. Incredible folds, the last Spanish glaciers, endless caves, canyons and ravines.




Sobrarbe- Pirineos

Geopark

Aragón

Huesca



Ruta de los antiguos glaciares

Algunos de los paisajes más impresionantes de Sobrarbe han sido creados por el hielo. Visitando los valles del Ara, Cinca y Cinqueta, es posible observar el característico modelado del relieve que ejercieron las sucesivas lenguas glaciares del Cuaternario. Valles en artesa, depósitos morrénicos, depósitos glaciolacustres, ibones, rocas aborregadas o los últimos glaciares en Monte Perdido, son algunas de las sorpresas que nos depara esta ruta por los valles de origen glaciar del Geoparque Sobrarbe-Pirineos.

The Glaciers Trail

Some of the most impressive landscapes in Sobrarbe were created by the ice. It is possible to observe the typical relief patterns shaped by the Quaternary glacier tongues when you visit Ara, Cinca and Cinqueta valleys. Trough valleys, moraine deposits, glaciolacustrine deposits, tarns, striking rock formations and the last glaciers in Monte Perdido are some of the surprises along this trail through the glacial valleys of Sobrarbe-Pyrenees Geopark.





Día 1 Linás de Broto - Viu - Broto

La herencia del hielo

En un mundo helado, los glaciares esculpen el terreno dejando a su paso diversas pruebas de su existencia. Una de estas evidencias son los denominados "depósitos glaciolacustres" que se encuentran explicados en un panel en Linás de Broto. Es la historia de un antiguo lago de unos 2km de longitud represado por el glaciar del Ara que cuando desapareció, el río Sorrosal se abrió camino entre las morrenas, vaciando el lago y continuando su camino hasta el río Ara.

Nos dirigiremos al pueblo de Viu donde comienza la Geo Ruta nº 8 para realizar a pie un recorrido interpretado que termina en la misma Cascada del Sorrosal con un panel explicativo sobre su formación.



Day 1 Linás de Broto - Viu - Broto

The legacy of ice

In a world of ice the glaciers shaped the terrain leaving various signs of their existence, such as the "glaciolacustrine deposits", which are explained on a panel in Linás de Broto. This is the history of an ancient lake of about 2 km length, dammed by the glacier of Ara River. When this glacier disappeared, Sorrosal River flowed through the moraines, emptied the lake and made its way to Ara River.

Go to Viu to start Geo Trail 8 and walk through a signposted track which finishes at the Sorrosal Waterfall, where you can read the panel explaining how it was made up.



Día 2 Bielsa - Valle de Pineta - Aínsa

El valle colgado de La Larri

El recorrido combina vehículo desde Bielsa hasta el parking del valle de Pineta y senderismo hasta el final del itinerario. Esta Geo-Ruta PN nº 5 transcurre por el Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido, una parte del sitio transfronterizo "Pirineos-Monte Perdido", declarado Patrimonio Mundial por la UNESCO.

Fácil recorrido que permite subir al valle de La Larri, colgado más de 400 metros sobre el fondo del valle de Pineta y con espectaculares vistas, que refleja la actividad de los glaciares hace unas pocas decenas de miles de años. Además, permite realizar interesantes observaciones fundamentales para entender la configuración geológica de este sector y para descifrar la formación de los Pirineos.

Por la tarde visitaremos el Espacio del Geoparque, centro de interpretación y de visitantes situado en una de las torres del Castillo de Aínsa y posteriormente paseo obligado por sus calles y plaza medieval.



Day 2 Bielsa - Valle de Pineta - Aínsa

The hanging valley of La Larri

You can drive your vehicle from Bielsa to Pineta Valley car park and go hiking to the end of the trail. The Geotrail PN 5 goes through the National Park of Ordesa and Monte Perdido, a part of the transboundary site of "Pyrennes-Monte Perdido", declared World Heritage by UNESCO.

An easy access to La Larri Valley, which hangs from more than 400 metres above Pineta Valley floor and offers stunning views, reflecting the glaciers activity a few tens of thousands of years ago. From here you can approach interesting observations essential to understand the geological configuration of this sector and to interpret how the Pyrenees were made up.

In the afternoon you can visit the interpretation and visitors centre, known as the Geopark Space and located at one of the towers of Aínsa Castle and then visit the streets and medieval square of the town



Día 3 Refugio de Lavasar - Ibón de Plan - S. Juan de Plan

La joya de Cotiella

Para llegar al Refugio de Lavasar hay dos opciones: en coche a través de una pista de pago desde Saravillo o a pie a través del sendero PR-HU 87 desde Plan.

El Ibón de Plan o Basa de la Mora es uno de los enclaves más bellos del Pirineo que además de la acción de los antiguos glaciares también muestra la acción de otros procesos geológicos que, combinados, han generado este impresionante paisaje. Y, por si fuera poco, el lago esconde en su fondo una sorpresa que nos ayuda a entender mejor el clima de los últimos 10.000 años. Los sedimentos, el agua, el hielo, las rocas, la vegetación, el frío y la gravedad se han unido para dar lugar a esta joya geológica del Geoparque Sobrarbe-Pirineos.

Para completar la visita dirigirse al Centro de Interpretación del Parque Natural Posets-Maladeta en S. Juan de Plan.



Day 3 Refugio de Lavasar - Ibón de Plan - S. Juan de Plan

Cotiella Gem

You can get to Lavasar Refuge by car, through a paid track from Saravillo, or on foot along the trail PR-HU 87 from Plan.

Ibón de Plan or Basa de la Mora is one of the most beautiful spots in the Pyrenees, mixing the action of ancient glaciers with other geological processes and creating this impressive landscape. Furthermore, there is a surprise hidden at the bottom of the lake which can help us to understand better the climate over the last 10 thousand years. This geological treasure in the Sobrarbe-Pyrenees Geopark is the perfect combination of sediments, water, ice, rocks, vegetation, cold and gravity.

Go to the Posets-Maladeta Natural Park Interpretation Centre in San Juan de Plan to complete your tour.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios Entidades Colaboradoras del Geoparque *Services Geopark Collaborating Organisations*

35 Alojamientos rurales
35 Rural Accommodations

22 Hoteles
22 Hotels

6 Albergues
6 Hostels

1 Camping
1 Campsite

22 Restaurantes
22 Restaurants

2 Pueblos recuperados
2 Restored towns

8 Empresas ecoturismo / Empresas turismo activo
8 Ecotourism businesses / Active tourism businesses

21 Productores agroalimentarios y artesanales
21 Agri-food and artisan products
www.geoparquepirineos.com

Recursos Culturales *Cultural resources*

Centro Recepción Visitantes del Geoparque
Geopark Visitors Centre
www.geoparquepirineos.com

EcoMuseo de Aínsa
Aínsa EcoMuseum
quebrantahuesos.org

Museo de Bielsa
Bielsa Museum
www.bielsa.com

Museo Paleontológico de Sobrarbe
Sobrarbe Paleontological Museum
fosilesdesobrarbe.blogspot.com

Museo Tradicional Alfarería Aragonesa
Pottery from Aragon Traditional Museum
morillodetou.com

Museo del Oso Cavernario- Visita a la Cueva del Oso
Cave Bear Museum – Visit to the Cave of the Bear
www.cuevadeloso.com

2 Bienes Patrimonio Mundial UNESCO
2 UNESCO World Heritage Assets
www.turismosobrarbe.com/patrimoniomundial
www.pirineosmonteperdido.com

2 Bienes inscritos en la Lista Representativa del Patrimonio Cultural Inmaterial por la UNESCO
2 Assets inscribed in UNESCO Representative List of Intangible Cultural Heritage
www.turismosobrarbe.com/patrimoniomundial

Parque Cultural del Río Vero
Río Vero Cultural Park
www.parqueculturalriovero.com

100 Bienes de Interés Cultural (BIC)
100 Assets of Cultural Interest (ACI)
www.turismosobrarbe.com

Más de 30 iglesias románicas y eremitorios rupestres
More than 30 Romanesque churches and cave hermitages.

1 Monasterio 1 Monastery

4 Castillos románicos 4 Romanesque castles

1 Conjunto Histórico 1 Historical Site

Lugares de Interés Arqueológico
Sites of Archaeological Significance

Recursos Naturales *Natural Resources*

106 Lugares de Interés Geológico
106 Sites of Geological Significance
www.geoparquepirineos.com

1 Bien Patrimonio Mundial UNESCO
1 UNESCO World Heritage Asset
www.pirineosmonteperdido.com

1 Reserva de la Biosfera UNESCO – “Ordesa-Viñamala”
1 UNESCO Biosphere Reserve – “Ordesa-Viñamala”
www.reservabiosferaordesavinamala.com

Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido
Ordesa y Monte Perdido National Park

Parque Natural de la Sierra y los Cañones de Guara
Guara Mountains and Canyons Nature Park

Parque Natural de Posets-Maladeta
Posets-Maladeta Nature Park

Monumento Natural de los Glaciares Pirenaicos
Natural Monument of the Pyrenean Glaciers

7 Zonas ZEPAs 7 SPA Areas

23 Zonas LICs 23 SCI Areas

30 Geo-Rutas de senderismo
30 Hiking Geotrails

13 Mesas interpretativas de la Geo-Ruta a pie de carretera
13 Interpretative Panels of Geotrails

13 Geo-Rutas en bicicleta de montaña
13 Mountain bike Geotrails

1 Itinerario Histórico Geo-Minero
1 Historical Geo-mining Trail

1 Via ferrata interpretada geológicamente
1 Via ferrata geologically explained

Pirineos Bird Center *Pirineos Bird Center*
pirineosbirdcenter.quebrantahuesos.org

Zonas de escalada y espeleología
Climbing and potholing areas

Más de 30 Ibones *More than 30 tarns*

Barrancos *Ravines*

Zonas de baño en ríos *River bathing areas*

Ríos donde realizar kayak y rafting
Rivers where to practise kayaking and rafting

Otros *Others*

Oficina Comarcal de Turismo

Regional Tourism Office

www.turismosobrarbe.com

A tener en cuenta

- Esta es solo una de las numerosas propuestas que hay para poder disfrutar del patrimonio del Geoparque Sobrarbe-Pirineos, en www.geoparquepirineos.com puede encontrar más.
- Estos recorridos pueden realizarse durante todo el año, pero en invierno puede haber nieve y sería necesario el uso de raquetas.
- Las Geo-Rutas propuestas son autoguiadas y cada itinerario cuenta con un folleto explicativo que puede descargarse en www.geoparquepirineos.com
- Los recorridos propuestos se pueden complementar con la visita y degustación de productos agroalimentarios artesanales: el día 1 Quesos la Cañabla y licores Ordesano en Broto y Quesos Bal de Broto en Sarvisé. El día 2 Paté de L'Aínsa en Barrio Las Cortes de Bielsa y mermeladas y frutos rojos Valle de Pineta Berries en Javierre de Bielsa. Y el día 3 Queso artesano de Saravillo y de Chisten y carne de ternera Chistau Natural en S. Juan de Plan.

Keep in mind

- This is only one of the various recommendations to enjoy Sobrarbe-Pyrenees Geopark heritage, you can find more at www.geoparquepirineos.com
- You can make the routes throughout the year, but there may be snow in winter and it would therefore be necessary to use snowshoes.
- The geotrails are self-guided, there is a leaflet for each trail that can be downloaded at www.geoparquepirineos.com
- You can also visit and taste artisan, agri-food products to complement your tours: Day 1 Cañabla Cheese and Ordesano Liquors in Broto and Bal de Broto Cheese in Sarvisé. Day 2 L'Aínsa Pâté in Barrio las Cortes, Bielsa and Valle de Pineta Berries jams and red fruit in Javierre, Bielsa. Day 3 Saravillo and Chisten Cheese and Chistau Natural veal in S. Juan de Plan.

Flysch & Karst experience

El Geoparque de la Costa Vasca forma parte de la Red Europea y Global de Geoparques desde el año 2010 y en noviembre de 2015, Geoparkea fue declarado Geoparque Mundial de la UNESCO. Está formado por los municipios de Mutriku, Deba y Zumaia y destaca principalmente por la formación de tipo flysch de los acantilados costeros, el registro arqueológico y las pinturas rupestres de las cuevas de los valles kársticos del interior y un paisaje cultural de enorme densidad que incluye un rico patrimonio arquitectónico y un verdadero tesoro intangible, la lengua vasca o Euskara.

Abrir los ojos a este paisaje complejo nos aportará información sobre cambios climáticos del pasado, la gran extinción de los dinosaurios, la formación de cuevas y ríos subterráneos y las costumbres y el arte de nuestros antepasados. Todo ello mientras disfrutamos de las tradiciones, la gastronomía y la cultura viva de uno de los pueblos más antiguos de Europa.

Flysch & Karst experience

The Basque Coast Geopark is part of the European and Global Network of Geoparks since 2010. In November 2015 it was declared UNESCO Global Geopark. It comprises the municipalities of Mutriku, Deba and Zumaia. The Geopark most outstanding characteristics are the flysch-type formations of its cliffs, the archaeological record, the cave paintings of the inland Karst caves and valleys and intense cultural landscape that includes rich architectural heritage and a truly intangible treasure: Euskera, the Basque language.

The observation of this complex landscape provides us information on past climate changes, the extinction of the great dinosaurs, the formation of underground caves and rivers and our ancestors' customs and art. And at the same time we can enjoy the traditions, gastronomy and the living culture of one of the oldest peoples in Europe.



Euskal Kostaldea- Costa Vasca

Geopark

País Vasco

Guipúzcoa

En la visita al Geoparque de la Costa Vasca disfrutarás de un apasionante viaje en el tiempo descubriendo grandes enigmas relacionados con la historia de la Tierra. Podrás perderte en un valle rural auténtico y conectar con la esencia de su cultura tradicional. Disfruta de los impresionantes enclaves naturales y la belleza del paisaje y degusta las especialidades locales de Mutriku, Deba y Zumaia.

You will live an exciting travel in time discovering the great enigmas related to the history of the Earth. Visit a genuine rural valley and connect with the essence of its traditional culture. Enjoy the impressive nature spots and the beauty of the landscape and savour the local specialities in Mutriku, Deba and Zumaia.





Día 1 Deba y La Ruta del Flysch

Llegada a Deba. Un guía del Geoparque nos recibirá y dará información detallada sobre nuestro viaje por el Geoparque de la Costa Vasca. Una vez instalados en el hotel, realizaremos un itinerario por el casco histórico de Deba visitando entre otros, la iglesia parroquial de Santa María de Deba, joya del gótico vasco. Desde el mismo pueblo tomaremos el sendero GR 121 dirección Zumaia, más conocido como la "La Ruta del Flysch". Este trayecto de unas tres horas y media a pie que transcurre por el Biotopo litoral protegido Deba-Zumaia, nos acercará a los lugares más emblemáticos del Geoparque como, el mirador de Mendata gaña, la cala de Sakoneta o el área de descanso de Elorriaga, donde podremos hacer un alto en el camino y reponer fuerzas. En este punto, la GR y el Camino de Santiago se unen en un mismo trazado que nos lleva hasta Zumaia. Finalizaremos la jornada con una degustación de pintxos callejeando por las animadas calles de Zumaia.

Desde Zumaia podremos regresar al punto de partida bien en tren o en barco, dependiendo de la época del año.

Day 1 Deba and the Flysch Trail

Arrival in Deba. You will be received by a Geopark guide who will give you detailed information about the journey. Once you check into the hotel you can visit the old town of Deba and visit the Parish Church of Santa María de Deba, a treasure of the Gothic in Basque Country. Take the GR 121 track direction Zumaia, known as the "Flysch Trail". This 3 hours and a half walking route running through the protected coastal Biotope Deba-Zumaia will take you to the Geopark most emblematic sites like the Mendata Viewpoint, Sakoneta Cove or the Elorriaga resting area where you can have a stop and rest.

At this point the GR and Santiago Way join in one path which takes you to Zumaia. You can then walk through the lively streets of Zumaia and savour its pintxos. You can go back on train or boat depending on the time of the year.



Día 2 Mutriku, un pueblo marinero y el Valle de Olatz

Comenzaremos el recorrido por el Casco Histórico de Mutriku, declarado Conjunto Monumental y uno de los mejor preservados de Gipuzkoa. Caminaremos por sus empinadas calles y nos encontraremos con numerosos palacios y casas señoriales hasta llegar al puerto, el corazón de este pequeño pueblo marinero. Un chapuzón en las piscinas naturales y partimos hacia el valle de Olatz a tan solo 10 minutos de distancia donde la vida transcurre despacio, tal como lo hacía en tiempos pasados.

Visitaremos a pie el valle, formado por la erosión del agua y situado entre grandes pirámides de roca caliza. Seguiremos el sorprendente recorrido del agua y descubriremos los elementos principales del modelado kárstico, para entender un paisaje tan singular como auténtico. A lo largo del paseo visitaremos excepcionales caseríos vascos como el de Goienetxe, donde veremos el rebaño de ovejas, conoceremos la elaboración de queso y disfrutaremos de una pequeña degustación, acompañada del preciado vino local txakolí.

Day 2 Mutriku, a fishing town and Olatz Valley

Start the tour in Mutriku old town, declared Monumental Site and one of the best preserved towns in Gipuzkoa. Walk through its steep streets to see its several palaces and stately houses until you get to the harbour, in the very heart of this small fishing town. Have a swim in the natural pools and go to Olatz Valley, only 10 minutes away and where the life pace is slow, exactly as it used to be in past times.

Walk through the valley, scoured by the water and nested between great limestone pyramids. Follow the course of water and discover the main elements of the Karst landforms in order to understand this unique and genuine landscape. Impressive Basque Farmhouses, like Goienetxe, can be visited during the tour and you can also see flocks of sheep, see how the cheese is made and savour it while drinking the local Txakoli wine.





Día 3

El santuario geológico de Zumaia y la cueva de Ekain

Comenzaremos la visita en Zumaia, primero a pie y luego en barco descubriremos los secretos de uno de los grandes santuarios geológicos del planeta. De la mano de un guía especializado, nos acercaremos al mundo de los geólogos y reconoceremos en las rocas eventos como la gran extinción de los dinosaurios o los cambios climáticos de la Tierra. La visita recorre a pie los acantilados, la playa de Itzurun reconocida internacionalmente con dos clavos de oro y termina con un paseo en barco, que nos sitúa frente al afloramiento rocoso para disfrutar de su perspectiva más impresionante.

Por la tarde, nos acercaremos a la cueva de Ekain, declarada Patrimonio Mundial por la UNESCO y visitaremos la réplica de la cueva donde se reproduce todo su arte rupestre y en especial el fabuloso panel de caballos.

Day 3

Zumaia geological sanctuary and Ekain cave

Start the tour in Zumaia, first on foot and then by boat and find out the secrets of one of the greatest geological sanctuaries in the Planet. An expert guide will show you the geologists' world and you will be able to identify events like the dinosaurs' extinction and the Earth climate changes on the rocks. Walk through the cliffs, through Itzurun beach, internationally recognized with two golden spikes, and then go on board on a trip which will allow you to enjoy the most impressive sight of the rocky outcrop.

In the afternoon go to Ekain cave, declared UNESCO World Heritage and visit the cave replica where its cave art, like the spectacular panel with horses, is replicated.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios <i>Services</i>	Hoteles: 6 <i>Hotels: 6</i>	Pensiones: 3 <i>Guesthouses: 3</i>	Albergues: 2 <i>Hostels: 2</i>	Empresas de turismo activo <i>Active Tourism Businesses</i>
	Alojamientos rurales: 20 <i>Rural Accommodation: 20</i>	Campings: 6 <i>Campsites: 6</i>	Empresas ecoturismo <i>Ecotourism Businesses</i>	
Oficinas de Turismo <i>Tourist Offices</i>	Oficina de turismo de Deba <i>Deba Tourist office</i>			www.deba.eus
	Oficina de turismo de Mutriku <i>Mutriku Tourist office</i>			www.mutriku.eus
	Oficina de turismo de Zumaia <i>Zumaia Tourist office</i>			www.zumaia.eus

Recursos culturales *Cultural resources*

Centro de interpretación Algorri (Zumaia)	<i>Algorri Interpretation Centre (Zumaia)</i>	www.algorri.eus
Centro de interpretación Geológica Nautilus (Mutriku)	<i>Nautilus Geological Interpretation Centre (Mutriku)</i>	www.mutriku.eus
Punto de información del Karst (Lastur, Deba)	<i>Karst Information Point (Lastur, Deba)</i>	www.deba.eus
Geopark Corner (Deba)	<i>Geopark Corner (Deba)</i>	www.deba.eus
Ekainberri. Réplica y museo de la cueva Ekain	<i>Ekainberri. Ekain Cave Replica and Museum</i>	www.ekainberri.eus
Espacio Cultural Ignacio Zuloaga	<i>Ignacio Zuloaga Cultural Centre</i>	www.espaciozuloaga.com
15 Bienes de Interés Cultural (BIC)	<i>15 Assets of Cultural Interest (ACI)</i>	
Visita cultural auto guiada en Deba, Mutriku y Zumaia	<i>Deba, Mutriku and Zumaia self-guided cultural tour</i>	

Recursos Naturales *Natural resources*

54 lugares de interés geológico	<i>54 Sites of Geological Significance</i>	www.geoparkea.eus
Biotopo protegido del tramo litoral Deba-Zumaia	<i>Protected Biotope of the Coastal Stretch Deba-Zumaia</i>	
Zona de Especial Conservación de la ría del Urola	<i>Urola Estuary Special Conservation Area</i>	
Zona de Especial Conservación del monte Arno	<i>Arno Mount Special Conservation Area</i>	
Zona de Especial Conservación de Izarraitz	<i>Izarraitz Special Conservation Area</i>	
Piscinas naturales de Mutriku	<i>Mutriku Natural Pools</i>	
Playas y calas:	<i>Beaches and Coves:</i>	
Itzurun y Santiago, en Zumaia	<i>Itzurun and Santiago, in Zumaia</i>	
Cala de Sakoneta y playas Deba y Lapari, en Deba	<i>Sakoneta Cove and Deba and Lapari beaches, in Deba</i>	
Saturrarán, 7 playas y Hondarbelz, en Mutriku	<i>Saturrarán, 7 beaches and Hondarbelz, in Mutriku</i>	
6 georutas	<i>6 Geotrails</i>	
15 miradores en la ruta de los miradores	<i>15 Viewpoints at the Viewpoints Trail</i>	

A tener en cuenta

- Los trayectos en barco están sujetos al estado de la mar. En caso de no poder realizarse se ofrecerán otras alternativas a elegir.
- La salida se realizará en compañía de un guía especializado y acreditado por el Geoparque.
- Las visitas guiadas se pueden realizar en euskera, castellano, inglés y francés (consultar otros idiomas)
- El viaje se podrá realizar en coche particular o en micro bus. Los desplazamientos entre municipios pueden realizarse también en autobús de línea o en tren de cercanías. Barco u otras opciones también disponibles dependiendo de la época del año y calendario de mareas.

Keep in mind

- Boat trips are subject to sea conditions. Other alternatives will be given, if boat trips are not possible.
- A Geopark expert and accredited guide will accompany you during the tour.
- Guided tours in Euskera, Spanish, English and French (check for other languages)
- You can drive on private vehicle or microbus. Trips between municipalities can also be made on bus or train. There are also other available options, like boat, according to the time of year.

El Geoparque de Sierra Morena

En el centro de la región de Sierra Morena, el Parque Natural Sierra Norte de Sevilla – Geoparque Mundial de la UNESCO, se muestra como una sucesión de suaves lomas y sierras de dirección noroeste–sureste, con un predominante paisaje de dehesas, entremezclado con matorral mediterráneo y bosques de encinas, alcornoques, quejigos y robles, con valles de vegetación de ribera y variados cultivos centenarios de olivares, viñas, castañares y huertas.

Inmerso en estos paisajes transformados por el hombre a lo largo de la historia, se encuentra un rico patrimonio geológico, minero, arqueológico y monumental, con rocas de edades muy antiguas: entre el final del Precámbrico (hace unos 1.000 millones de años) y el final del Paleozoico (hace 250 millones de años), en el que destacan impresionantes paisajes geológicos generados por la acción erosiva de millones de años.

The Sierra Morena Geopark

In the center of the Sierra Morena region, the Natural Park Sierra Norte de Sevilla -UNESCO Global Geopark, exhibit a succession of soft hills and mountain ranges of northwest-southeast direction, with a predominant landscape of wooded pastures, interspersed with Mediterranean scrubs and holm oak, cork oaks, gall oaks and oaks forests, with valleys of riverside vegetation and varied centenary crops: olive groves, vines, chestnut trees and orchards.

Immersed in these landscapes transformed by humanity throughout history, there is a great geological, mining, archaeological and monumental heritage, with rocks of very old ages: between the end of the Precambrian (about 1.000 million years ago) and the end of Paleozoic (250 million years ago), within stand out several impressive geologic landscapes produced by the erosive action of millions of years.



Parque Natural Sierra Norte de Sevilla

Geopark

Andalucía
Sevilla

Las tres visitas propuestas permiten contemplar los elementos geológicos más significativos: los paisajes de berrocales, la zona de sutura entre dos antiguas placas tectónicas, la unidad sedimentaria Capas de Campoallá, la Vía Verde de la Sierra Norte de Sevilla, el Nacimiento del Rivera del Huéznar y los Monumentos Naturales del Cerro del Hierro y las Cascadas del Huesna.

The three proposed visits allow contemplating the most significant geological elements: the rocky granitic landscapes, the suture zone between old tectonic plates, and the sedimentary unit Capas de Campoallá, the Greenway of Sierra Norte de Sevilla, the Spring of the Rivera del Huéznar river and the Natural Monuments Cerro del Hierro and Huesna Waterfalls.





Día 1 La región occidental del Geoparque

La unión de dos continentes antiguos y los paisajes graníticos

En las inmediaciones de la población de Almadén de la Plata, en el Cerro del Calvario y en el Arroyo de la Calzadilla, encontramos las rocas de la zona de sutura entre dos antiguas placas tectónicas. Y al norte nos encontramos con el Cerro de Los Covachos donde visitaremos una cantera de mármol de época romana, que conserva las marcas de su explotación.

Al sur, el Monte Público de Las Navas - Berrocal nos muestra bellísimos paisajes de berrocales, con múltiples domos graníticos y piedras caballeras. Y en el Centro de Visitantes Cortijo El Berrocal podemos disfrutar de un gran tronco fósil de conífera de hace unos 300 millones de años.

Por el Cordel de El Pedroso accedemos a la garganta de El Chorro, un impresionante desfiladero, excavado por el Arroyo de la Calzadilla sobre un dique encajado entre rocas graníticas.



Day 1 The Geopark western region

The union of two old continents and the granitic landscapes

In the vicinity of the village of Almadén de la Plata, on the Cerro del Calvario and on La Calzadilla stream, we find the rocks of the suture zone between two old tectonic plates. And to the north we have the Cerro de Los Covachos hill, where we will visit a marble quarry of Roman times, which preserves the marks of its exploitation.

To the south, the Public Forest Las Navas -I Berrocal shows us beautiful granitic landscapes, with domes and knightly stones. And in the Cortijo El Berrocal Visitor Center we can enjoy with a large conifer fossil trunk of about 300 million years ago.

Through the El Pedroso path we access El Chorro, an impressive gorge, excavated by La Calzadilla stream on a dike embedded between granite rocks.





Día 2 El núcleo del Geoparque

El corazón de la Sierra Norte de Sevilla

De la población de El Pedroso sale el Sendero del Arroyo de Las Cañas que nos adentra en el Batolito de El Pedroso, donde observaremos el berrocal granítico de bolos, lanchares, navas y piedras caballerías, salpicando un paisaje de dehesas milenarias.

La población de Cazalla de la Sierra se sitúa en el extremo oriental de la Loma de Los Peñasquitos, constituida por un macizo de diorita, una roca ígnea intrusiva con menos cuarzo y más anfíboles y piroxenos que el granito, que contemplaremos siguiendo la georuta de El Sotillo.

Al este de la población saldremos al sendero de Las Laderas que muestra unos excelentes afloramientos de las Capas de Campoallá, formada por pizarras, areniscas y calizas depositadas hace 540 millones de años, cuando esta región era una plataforma marina.

Day 2 The Geopark core

The heart of Sierra Norte de Sevilla

From the village of El Pedroso begin the Arroyo de Las Cañas path that enter in El Pedroso batholith, where will observe granite morphologies of stone balls, sandy flats and knight stones, in a beautiful pasture landscape.

The village of Cazalla de la Sierra is located at the eastern end of Loma de Los Peñasquitos, formed by a massif of diorite, an intrusive igneous rock with less quartz and more amphiboles and pyroxenes than granite, that we will see following the georoute of El Sotillo

From the east of the village begin Las Laderas path that shows excellent outcrops of the Capas de Campoallá sedimentary unit, formed by slates, sandstones and limestones deposited 540 million years ago, when this region was a marine platform.



Día 3 Las joyas geológicas del Geoparque

Entre antiguos paisajes kársticos y recientes cascadas

El Centro de Visitantes y el Jardín Botánico de El Robledo, en las cercanías de la población de Constantina, es una visita inexcusable para conocer el territorio del Geoparque, sus municipios, los aprovechamientos y la historia humana, así como la flora representativa de Sierra Morena.

Desde aquí accederemos al municipio de San Nicolás del Puerto, donde se encuentran los enclaves de mayor interés geológico, paisajístico y turístico: el Monumento Natural del Cerro del Hierro, un paleokarst expuesto por una explotación minera de los siglos XIX y XX, la Vía Verde de la Sierra Norte de Sevilla, el Nacimiento del Rivera del Huéznar, el manantial más caudaloso de la provincia; y el Monumento Natural de las Cascadas del Huesna.

Day 3 The Geopark geological jewels

Between ancient karstic landscapes and recent waterfalls

The Visitor Center and the Botanical Garden of El Robledo, near the village of Constantina, is an inexcusable visit to know the territory of the Geopark, its municipalities, the uses and human history, as well as the representative flora of Sierra Morena.

From here we will access the municipality of San Nicolás del Puerto, where are located the sites of greatest geological, landscape and tourist interest: the Natural Monument of Cerro del Hierro, a paleokarst exposed by a mining exploitation of the 19th and 20th centuries, the Greenway of Sierra Norte de Sevilla, the spring of the Rivera del Huéznar, the province's largest water source, and the Natural Monument of Huesna Waterfalls.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios *Services*

6 Hoteles <i>6 Hotels</i>	6 Hostal / Pensión <i>6 Guest accommodation</i>	93 Alojamientos rurales <i>93 Rural Houses</i>	2 Camping <i>2 Camping sites</i>	12 Empresas turismo activo <i>12 Active tourism companies</i>
-------------------------------------	---	--	--	---

Recursos turísticos *Tourism resources*

Centros de Visitantes *Visitor Centers*

Cortijo El Berrocal

Camino Rural Almadén de la Plata-Los Melonares, km 5,5

41240 Almadén de la Plata

+34 955 76 20 26

cvcortijoelberrocal@reservatuvisita.es

El Robledo

Ctra. Constantina-El Pedroso km. 1

41450 Constantina

+34 648 14 00 91

cvelrobledo@reservatuvisita.es

Punto de Información Cerro del Hierro

Casa de los Ingleses. Junto aparcamiento Cerro del Hierro; San Nicolas del Puerto

+34 648 14 00 91

picerrodelhierro@reservatuvisita.es

Museos *Museums*

Centro de Interpretación Rivera del Cala

Rivera del Cala Interpretation Center

Carretera de Real de la Jara a Santa Olalla km 4. El Real de la Jara

+34 954 73 30 07

www.turismorealdelajara.com

Centro del Aguardiente de Cazalla

Cazalla Liquor Centre

C/ San Francisco s/n. Cazalla de la Sierra

+34 666 20 80 13

Centro de Cultura Escuelas Nuevas

New Schools Culture Center

Plaza de España, 1. El Pedroso

www.lafundiciondeelpedroso.org/las-escuelas-nuevas.html

Conjuntos Históricos *Historical ensemble*

Cazalla de la Sierra Centro Histórico

Historical Center

Constantina Centro Histórico

Historical Center

Guadalcanal Centro Histórico

Historical Center

Recursos Naturales

39 Lugares de Interés Geológico	<i>Geosites</i>	5 Georutas	<i>Georoutes</i>
3 Monumentos Naturales	<i>Natural Monuments</i>	3 Carriles de Cicloturismo	<i>Bike Touring Lanes</i>
20 Senderos de Uso Público	<i>Public Use Paths</i>	9 Miradores	<i>Viewpoints</i>

Mapa de localización de recorridos



Desde la cuna de la vida animal a la Edad Media

Villuercas-Ibores-Jara configura un geoparque en la Extremadura más oriental. Elevándose entre las cuencas del Tajo y del Guadiana, aparece como un macizo montañoso de sierras y valles paralelos que no es otra cosa que el resultado de los plegamientos de la corteza terrestre cuando los continentes convergieron para formar Pangea hace unos 300 millones de años. La erosión y el modelado fluvial han dado lugar a un paisaje de indudable belleza que ahora puede disfrutarse desde una variedad de sitios panorámicos. Las montañas nos revelan los primeros pasos de la evolución de la vida animal hace más de 550 millones de años mientras que sirven de refugio a una flora y fauna singulares. En ellas, los vestigios calcolíticos, romanos, árabes o medievales acompañan la magnificencia del Monasterio de Guadalupe, sirviendo de capítulos en el relato histórico y visitable de esta tierra.

From the cradle of animal life to the Middle Ages

Villuercas-Ibores-Jara configures a geopark in the easternmost Extremadura. Rising between the Tagus and Guadiana basins, it appears as a mountainous massif of parallel mountains and valleys that is nothing other than the result of the folds of the earth's crust when the continents converged to form Pangea about 300 million years ago. Erosion and river modeling have given rise to a landscape of undoubted beauty that can now be enjoyed from a variety of panoramic sites. The mountains reveal the first steps of the evolution of animal life, more than 550 million years ago, while serving as a refuge for unique flora and fauna. In them, the Chalcolithic, Roman, Arab or medieval vestiges accompany the magnificence of the Monastery of Guadalupe, serving as chapters in the historical and touchable storytelling of this land.




Villuercas-Ibores-Jara

Geopark

Extremadura

Cáceres



Este itinerario toca experiencias memorables: la formación de las montañas y el relieve desde lo alto de La Villuerca, la magia de las formaciones kársticas en la cueva de Castañar, la evolución de la vida animal en los centros de visitantes de Cañamero y Navatrasierra, el pasado minero en Logrosán, la conservación de la flora y la fauna en Guadalupe, Castañar de Ibor y el Guadarranque y el legado histórico en Berzocana y en el Monasterio de Guadalupe.

This itinerary provides memorable experiences: the formation of the mountains and the relief from the top of La Villuerca, the magic of karst formations in the Castañar cave, the evolution of animal life in the visitor centers of Cañamero and Navatrasierra, the Mining past in Logrosán, the conservation of flora and fauna in Guadalupe, Castañar de Ibor and the Guadarranque valley and the historical legacy in Berzocana and in the Monastery of Guadalupe.





Día 1 Desde Cañamero a Cabañas del Castillo

Comprender un geoparque, vivir el pasado minero y la huella árabe en uno de los parajes más fotogénicos

Antes de llegar a Cañamero propondremos una visita temprana a la Mina Costanaza de Logrosán, su museo geominero y recorrido en la que fue la mina de fosforita más importante de Europa en el siglo XX. Rápido desplazamiento a Cañamero para tomarnos un tiempo en el Centro de Visitantes, entendiendo qué es un geoparque y la importancia de Villuercas-Ibores-Jara en la evolución de la vida animal. Comida en Berzocana con visita a los Canchos de las Sábanas para seguir viaje hacia Cabañas del Castillo. Subida al promontorio a disfrutar de las amplias panorámicas del valle sinclinal de Santa Lucía. Por la noche, cena y astroturismo en Guadalupe.

Day 1 From Cañamero to Cabañas del Castillo

Understand a geopark, live the mining past and the Arab footprint in one of the most photogenic places

Before arriving at Cañamero we will propose an early visit to the Costanaza Mine of Logrosán, its geomining museum and a tour in what was the most important phosphorite mine in Europe in the 20th century. Fast travel to Cañamero to take some time at the Visitor Center, understanding what a geopark is and the importance of Villuercas-Ibores-Jara in the evolution of animal life. Lunch in Berzocana with a visit to the Canchos de las Sábanas to continue the trip to Cabañas del Castillo. Ascent to the promontory to enjoy the wide panoramic views of the Santa Lucia syncline valley. At night, dinner and astrotourism in Guadalupe.



Día 2 Guadalupe y La Villuerca

Guadalupe en la historia y La Villuerca en la Historia de la Tierra

Desayunamos en la Puebla de Guadalupe dejándonos persuadir por calles y casas en las que la arquitectura vernácula nos traslada al peregrinaje y a tantas historias de la historia de España. Nos proponemos la ascensión a un monte que nos presentará testimonios de los últimos 600 millones de años de la Tierra. Paseo por el corredor ecológico del río Guadalupejo hasta el Arca del Agua, una obra hidráulica del siglo XIV, la ermita del Humilladero, las paradas geológicas de La Villuerca y el fabuloso mirador apalachense. Por la tarde, visita al Monasterio de Guadalupe y visita guiada por la Puebla.

Day 2 Guadalupe and La Villuerca

Guadalupe in the Spanish history and La Villuerca in the History of the Earth

We will have breakfast in the Puebla de Guadalupe letting the village tell us about the pilgrimage and of many stories of the history of Spain through the vernacular architecture of its streets and houses. We propose the ascent to a mountain that will present us testimonies of the last 600 million years of the Earth. Walk along the ecological corridor of the Guadalupejo river to the Water Ark, a 14th century hydraulic work; the hermitage of Humilladero and the geological stops of La Villuerca and its fabulous Appalachian viewpoint. In the afternoon, visit of the Monastery of Guadalupe and a guided tour in the Puebla.

Día 3 Castañar de Ibor y el valle sinclinal del Guadarranque

Desde el entorno de Castañar y su famosa cueva al valle de los fósiles

Nos dirigimos temprano a Castañar de Ibor para llegar al Centro de Interpretación de la Cueva de Castañar. Visita a los castaños gigantes del Calabazas. Comida y salida hacia el Guadarranque. Subida al Risco Carbonero, panorámicas y playa del Ordovícico. Bajamos por el valle del Hospital del Obispo recorriendo el Camino Real de Guadalupe en sentido contrario hasta Navatrasierra. Visita del centro de los fósiles y regreso.



Day 3 Castañar de Ibor and the Guadarraque syncline valley

From the surroundings of Castañar and its famous cave to the fossil valley

We head early to Castañar de Ibor to reach the Interpretation Center of the Castañar Cave. Visit of the Calabazas giant chestnut trees. Lunch and departure to the Guadarranque. Ascent to Risco Carbonero, panoramic viewpoint and Ordovician beach. We will follow through the valley of the Hospital del Obispo going along the Camino Real de Guadalupe in direction to Navatrasierra. Visit the fossil center and return.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

El Geoparque cuenta con diferentes instalaciones para visitantes

The Geopark has different facilities for visitors.

El principal es el **Centro de Recepción de Visitantes del Geoparque** en Cañamero. Tiene dos grandes salas de interpretación del Geoparque y una tercera para presentaciones multimedia y reuniones.

The main one is the Geopark Visitor Reception Center in Cañamero. It has two large rooms of interpretation of the Geopark and a third for multimedia presentations and meetings.

675 061 982 | crvgeoparque@gmail.com

La **Mina Costanaza** de Logrosán y su **centro de interpretación** están preparados para los visitantes. Las instalaciones incluyen una nueva Geo-Brasería.

The Costanaza Mine in Logrosán and its interpretation center are prepared for visitors. The facilities include a new Geo-Brasserie.

927 360 180 | museo.logrosan@hotmail.com

Otros centros de interpretación cultural se encuentran en Berzocana, Alía y Villar del Pedroso.

Other cultural interpretation centers are located in Berzocana, Alía and Villar del Pedroso.

Uno de los centros más representativos es el dedicado a la **interpretación de la cueva de Castañar**. Como las visitas están restringidas a varios meses al año, el centro cuenta con diferentes salas con réplicas y una sala de películas en 3D que muestra una visita virtual a la cueva.

One of the most representative centers is the one dedicated to the interpretation of the Castañar cave. As visits are restricted to several months a year, the center has different rooms with replicas and a 3D movie theater that shows a virtual visit to the cave.

927 554 635 | cueva.castanar@juntaextremadura.net

Finalmente, la Oficina de Turismo de Guadalupe que se encuentra frente al Monasterio de Guadalupe.

Finally, the Guadalupe Tourist Office in front of the Guadalupe Monastery.

927 927 154 128 | oficinadeturismo@ayuntamientodeguadalupe.es

A tener en cuenta

- La visita programada a los centros de visitantes podrá ofrecerle información de otros lugares e itinerarios igualmente especiales a los de este itinerario para su regreso a este geoparque.
- Recomendamos siempre una visita guiada. Deje su vehículo en la proximidad de su alojamiento y contacte con las empresas del geoparque que les facilitarán una experiencia geoturística diferente y completa.
- Las temporadas más agradecidas para visitar Extremadura siempre han sido primavera y otoño pero tienen un singular encanto en verano e invierno.
- La gastronomía es aquí un punto fuerte y le invitamos a que lo compruebe en nuestros establecimientos asociados. En su maleta de regreso no ha de faltar el queso de la D.O. Ibores, la miel de la D.O. Villuercas-Ibores, los vinos de Ribera del Guadiana, los productos ibéricos y el aceite gran calidad que se produce en el geoparque. Pregunte además por los productos de cada estación como las cerezas o las castañas.

Los sitios web www.geoparquevilluercas.es (página oficial del geoparque) y www.geovilluercas.org (asociación empresarial) proporcionan toda la información para visitar el geoparque. La mejor oferta para elegir alojamientos y restaurantes así como para contratar guías de geoturismo y otras actividades como observación de aves, astroturismo, ofertas gastronómicas, patrimonio cultural, rutas de jamón y vino, etc.

The websites www.geoparquevilluercas.es (geopark official website) and www.geovilluercas.org (business association) provide all the information to visit the geopark. The best offer to choose accommodations and restaurants as well as to hire geotourism guides and other activities such as bird watching, astrotourism, gastronomic offers, cultural heritage, ham and wine routes, etc.

Los Servicios Turísticos en números:

Tourist Services in numbers:

10 centros de información

10 information centers

13 itinerarios

13 itineraries

50 geositios

50 geosites

44 sitios de interés cultural

44 sites of cultural interest

24 sitios de interés natural

24 sites of natural interest

10 empresas de turismo activo y geoturismo

10 active tourism and geotourism companies

38 alojamientos en distintas modalidades

38 accommodations in different modalities

15 restaurantes asociados

15 restaurants asociados

El Catálogo Oficial de Servicios Turísticos puede descargarse en pdf.

El Catálogo Oficial de Servicios Turísticos puede descargarse en pdf.

www.geoparquevilluercas.es/geoturismo/catalogo/

Keep in mind

- The scheduled visit to the visitor centers may offer you information of other equally special places and itineraries for planning a new visit to this geopark.
- We always recommend a guided tour. Leave your vehicle in the vicinity of your accommodation and contact the geopark companies that will provide you with a different and complete geotouristic experience.
- The most grateful seasons to visit Extremadura have always been spring and autumn but they have a unique charm in summer and winter.
- Gastronomy is a strong point here and we invite you to check it out in our partner establishments. Backing home, in your baggage, you must not miss the cheese of the D.O. Ibores, the honey of the D.O. Villuercas-Ibores, Ribera del Guadiana wines, Iberian products and the high quality olive oil produced in the geopark. Also ask for the products of each season such as cherries and chestnuts.

Geoparque esencial

Hace más de 36 millones de años un mar ocupaba el corazón de Cataluña. El levantamiento de los Pirineos lo dejó aislado hasta el punto que se secó. La historia geológica ha dejado vestigios geológicos excepcionales, pero éste Geoparque atesora otros muchos activos. Para empezar, una retahíla de rutas señalizadas que se adentran y recorren los paisajes más diversos. Y todo ello coronado por una montaña a la par emblemática y sagrada: Montserrat, que parece no abandonar en ningún momento al visitante. Esta región, con su patrimonio vitivinícola tan singular, sorprende al paladar por sus vinos de una calidad excepcional, y por sus sabrosos productos locales. El Geoparque ha sido una encrucijada a lo largo del tiempo, donde sus pueblos empedrados rezuman un viejo encanto y conservan los medievales laberintos de callejuelas, de porches y escaleras secretas donde cada piedra explica una historia.

Essential Geopark

More than 36 million of years ago a sea was occupying the heart of Catalonia. The uplift of the Pyrenees isolated it until it dried. Geological history has left behind several exceptional traces, but the Geopark shelters many other interests. There are several signposted trails along the most varied landscapes. And there is an emblematic and sacred mountain crowning it: Montserrat, always accompanying the visitor throughout the way. The region owns exclusive wine production heritage, surprising visitors with its excellent wines and tasty local products. Throughout time the Geopark has been a crossroad of stone-paved towns exuding an old charm and conserving its mazes of medieval alleys and secret porches and stairs, where each stone tells us a story.



Catalunya Central

Geopark

Cataluña
Barcelona



Ruta de tres días para captar la esencia del Geoparque, en una propuesta que recorre sus tres dominios principales. A través de montañas de sal, de parques naturales y de cuevas misteriosas, de capillas y de fortalezas, descubrimos no solo el patrimonio geológico sino también nuestra historia: estos pastores, religiosos, viticultores, industriales o resistentes que han modelado la identidad única del centro de Cataluña.

Three days route to capture the Geopark essence, covering its three main domains. Through salt mountains, nature parks and mysterious caves, churches and fortresses we can explore not only geological heritage but also our history: shepherds, priests, wine producers, industry and resistant people, who shaped the single identity of Central Catalonia.





Foto: Joan Antoni Closes

Día 1 De Montserrat a Manresa

El primer día transcurre por el sur del Geoparque. Visitaremos las Cuevas de Montserrat, que incluye el visionado del nuevo videomapping, y haremos una visita guiada al pueblo cercano de Collbató. Desde Monistrol de Montserrat subiremos en cremallera o teleférico hasta el monasterio donde podremos hacer una visita autoguiada. Por la tarde nos desplazaremos a Manresa, la capital, donde nos esperará la visita guiada por la Santa Cueva y la Manresa Ignaciana, donde descubriremos los espacios que marcaron la estancia de San Ignacio de Loyola. Para terminar, una visita a uno de los elementos más singulares del Geoparque, el puente de piedra. Cena y alojamiento en la zona de Manresa.

Day 1 From Montserrat to Manresa

First day goes along the south of the Geopark. You can visit Montserrat Caves and its videomapping and go on a guided tour through the nearby village of Collbató. From Monistrol de Montserrat you can go by rack or cable railway up to the monastery and go on a self-guided visit. In the afternoon visit Manresa, the capital, where you can go on a guided visit through Santa Cueva and Manresa Ignaciana to find out the places where San Ignacio de Loyola stayed. And then visit one of the most singular elements in the Geopark, the stone bridge. Dinner and accommodation around Manresa.



Día 2 El dominio de la sal

Por la mañana nos desplazaremos al noroeste del Geoparque siguiendo el río Cardener para adentrarnos en los dominios de la sal. La primera visita será en Súria, en el Poble Vell, un casco antiguo de gran belleza. Seguidamente nos desplazaremos a Cardona donde visitaremos su imponente castillo y la gran Montaña de Sal, un diapiro único que ofrece una de las estampas más icónicas del territorio. Ya por la tarde, visita oleoturística con cata incluida. Para finalizar la jornada, y de vuelta a Manresa, pararemos de nuevo en Súria para sorprendernos con su patrimonio geológico y minero, con opción de una visita guiada también al Observatorio astronómico de Castelltallat. Cena y alojamiento en la zona de Manresa.



Foto: Ayuntamiento de Cardona



Foto: Rosmi Duaso

Day 2 The domains of the salt

In the morning go to the northwest area of the Geopark, following the Cardener River and entering in the domains of the salt. First visit Súria, in the Poble Vell, the beautiful old town. Then visit its impressive castle and the great Mountain of Salt, a unique diapir offering one of the most iconic images in the territory. Try an "oiltourist" experience and savour the regional olive oil in the afternoon. Go back to Manresa, stopping by in Súria again to visit its geological and mine heritage. The Astronomical Observatory in Castelltallat offers guided visits, join the experience. Dinner and accommodation around Manresa.

Día 3 El Moianès

La tercera jornada se centra básicamente en la zona del Moianès, en el noreste del Geoparque. Visitaremos el municipio de Moià, para después desplazarnos a las Cuevas del Toll, conocidas como el Palacio de la Fauna del Cuaternario por los incontables restos de animales que se han encontrado en el interior de un antiguo arrecife de coral de hace 38 millones de años. La visita por la zona se completa con algunos de los elementos patrimoniales más destacados como miradores, construcciones en piedra seca, obras hidráulicas singulares o unos hornos de cal restaurados y convertidos en un centro cultural muy especial. Después de comer, iremos a Món Sant Benet, que hoy en día es un referente en gastronomía por ser la sede de la Fundació Alicia, y donde haremos una visita guiada espectacular al antiguo monasterio.



Foto: Óscar Rodbag

Day 3 The Moianès

The third day is basically centred in Moianès area, in the northeastern part of the Geopark. Visit Moià municipality and then go to El Toll Caves, known as the Quaternary Fauna Palace because of the numerous animal remains found inside an ancient coral reef from 38 million of years ago. To complete the tour visit some of the most outstanding elements like viewpoints, dry stone buildings, peculiar hydraulic constructions and the restored lime kilns, now turned into a very special cultural centre. After lunch go to Món Sant Benet, a reference in gastronomy nowadays and the headquarters for *Fundació Alicia*, do not miss a spectacular guided visit around the old monastery.

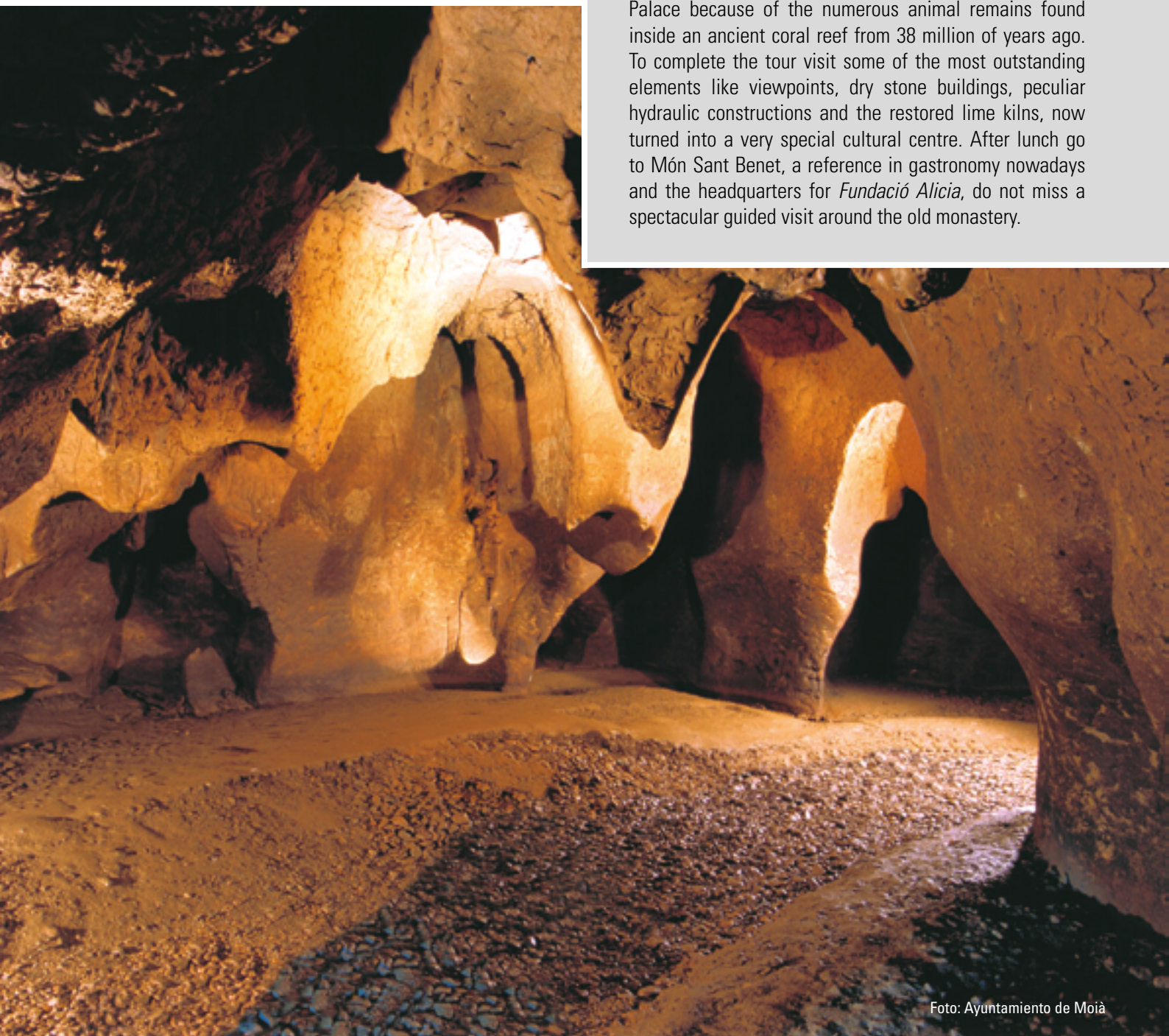


Foto: Ayuntamiento de Moià

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios *Services*

Hoteles 32 <i>Hotels 32</i>	Albergues 10 <i>Hostels 10</i>	Campings 3 <i>Campsites 3</i>	Alojamiento Rural 89 <i>Rural Accommodations 89</i>	Apartamentos y HUTs 151 <i>Flats and Tourist accommodation 151</i>
---------------------------------------	--	---	---	--

Webs de referencia *Reference Websites*

www.geoparc.cat	www.bagesturisme.cat	www.moianesmes.cat	www.collbato.cat
--	--	--	--

Recursos culturales *Cultural resources*

El Geoparque atesora un extenso patrimonio cultural que va del arte románico, pueblos medievales, patrimonio vitivinícola, la historia ligada a la sal, un rico y singular patrimonio de piedra seca, castillos, etc. Para más información visitar las webs de referencia.

The Geopark is rich in Romanesque art, medieval towns, wine production heritage, history related to the salt, rich and unique dry stone heritage, castles and others. For more information please visit reference websites.

Recursos naturales *Natural resources*

Además de los espacios de interés geológico y minero que forman parte del inventario del Geoparque existen dos parques naturales y un parque cultural en un espacio declarado de Interés Natural:

Besides the sites of geological and mine significance making up the Geopark inventory, there are also nature parks and a cultural park in a site of natural significance:

Parque Natural de la Muntanya de Montserrat
http://muntanyamontserrat.gencat.cat/ca/el_parc/

Parque Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac
<https://parcs.diba.cat/web/santllorenc>

Parque Cultural de la Muntanya de Sal de Cardona
<http://cardonaturisme.cat>

Información *Information*

Consell Comarcal del Bages. Turismo	<i>Consell Comarcal del Bages (County Council). Tourism</i>	turisme@ccbages.cat
Oficina de Información de Montserrat	<i>Montserrat Tourist Office</i>	informacio@larsa-montserrat.com
Oficina de Turismo de Manresa	<i>Manresa Tourist Office</i>	turisme@manresaturisme.cat
Oficina de Turismo del Moianès	<i>Moianès Tourist Office</i>	turisme@consorcidelmoianes.cat
Oficina de Turismo de Collbató	<i>Collbató Tourist Office</i>	turisme@collbato.cat
Oficina de Turismo de Cardona	<i>Cardona Tourist Office</i>	oficinaturisme@cardona.cat
Oficina de Turismo de Món Sant Benet	<i>Món Sant Benet Tourist Office</i>	info@monstbenet.com
Oficina de Turismo de Súria	<i>Súria Tourist Office</i>	turisme@suria.cat
Oficina de Turismo de Rajadell	<i>Rajadell Tourist Office</i>	tur.rajadell@diba.cat

Transporte *Transporte*

Ferrocarriles de la Generalitat <i>Línea Llobregat-Anoia R5/R50</i>	<i>Ferrocarriles de la Generalitat Railways Railway line Llobregat-Anoia R5/R50</i>	www.fgc.cat
Cremallera de Montserrat	<i>Montserrat Rack</i>	www.cremallerademontserrat.cat
RENFE. Líneas de Cercanías R4 y R12	<i>Regional Railway line R4 and R12</i>	www.renfe.com
Autocar. Línea E22 Manresa a Barcelona	<i>Bus line E22 Manresa to Barcelona</i>	http://www.igualadina.com
Aeropuerto de Barcelona	<i>Barcelona Airport</i>	www.aena.es

A tener en cuenta

- La contratación es a través de agencia de viajes: **La Brocada Serveis**. Más información en bagesterradevins.cat
- El itinerario planteado se podría adaptar en algún punto en función de las condiciones meteorológicas y del interés particular del grupo (consultar).
- Existen dos modalidades de contratación de ésta y otras rutas que forman parte de las "Experiencias por el Geoparque":
 - Modalidad libre. Incluye el "roadbook" de la experiencia contratada, todos los tiques para las visitas guiadas, comidas y cenas incluidas (consultar), alojamiento con desayuno y seguro de viaje.
 - Modalidad guiada. Incluye el transporte (no el transfer a los puntos de recogida inicial y final), guía acompañante, todos los tiques para las visitas guiadas, comidas y cenas especificados en la oferta (consultar), alojamiento con desayuno y seguro de viaje.
- Las visitas se podrían hacer en catalán, castellano e inglés.
- La reserva mínima tiene que ser para dos personas.

Keep in mind

- Contract is made through travel agencies. More information at bagesterradevins.cat
- The tour may be adapted according to weather conditions and the group self interest (check information)
- There are two possibilities to contract this or other tours making part of the "Experiences along the Geopark":
 - Free modality. Including contracted experience "roadbook", with tickets for guided visits. Lunch and dinner included (check), accommodation with breakfast and travel insurance.
 - Guided modality. Including transport (no transfer for arrival and departure points), a guide, tickets for guided visits, lunch and dinner as specified (check), accommodation with breakfast and travel insurance.
- Tours in Catalan, Spanish and English.
- Minimum reserve for two people.

La isla de los deslizamientos gigantes

El Hierro tienen alrededor de un millón de años de antigüedad.

Las primeras manifestaciones subáreas originaron el volcán Tiñor, un gran edificio volcánico que colapsó por su flanco NW. Posteriormente, comenzaron las erupciones en las dorsales o rift, levantando un nuevo volcán, cuyas lavas entierran el deslizamiento Tiñor y parte de este volcán. Estas emisiones intensas generan los colapsos gravitacionales de Las Playas y El Golfo. Finalmente, en los tres ejes, surgen volcanes que conforman la morfología actual.

Los mega-deslizamientos, producto del rápido crecimiento volcánico, generaron episodios de inestabilidad con el consiguiente colapso. El más espectacular, **El Golfo**, con enormes acantilados como Tibataje y volcanes anidados en Tanganasoga. **Las Playas** rematado por el Roque de La Bonanza y la rampa de **El Julan**, producto del relleno de otro deslizamiento.

The island of the giant landslides

El Hierro is about one million years old.

The first subaerial eruptions gave place to Tiñor volcano which developed on the NW flank of the island. Later other eruptions took place on the rifts and a new volcano emerged and its lava buried Tiñor landslide and part of this volcano. The gravitational collapses of Las Playas and El Gofu were caused by those intense emissions. The present morphology is composed by volcanoes emerged on the three points.

The mega-landslides, caused by fast volcanic growth, generated temporary instability with the resulting collapse. El Golfo is the most impressive, presenting huge cliffs such as Tibataje and other volcanoes nested at Tanganasoga. Las Playas crowned by the Roque de la Bonanza rock formation and El Julan hillside, caused by the filling of another landslide.



El Hierro

Geopark

Canarias



En las rutas propuestas, saboreen productos artesanales de cada pueblo. Alójense en las viviendas rurales, con el servicio amable de los propios propietarios. Siéntense un rato en los mentideros, para ver pasar el tiempo. Déjense envolver por la arquitectura tradicional de auténtica adaptación al recurso que la naturaleza ofrece: piedra, madera y paja. Observen los cultivos heroicos en terrenos ganados al volcán y terminen integrándose, en el sosiego de los paisajes naturales, donde la intervención humana es inapreciable.

Along the recommended tours you can taste the typical products in each town, stay at country houses, where the friendly service of their owners will surprise you, sit for a while at the “mentideros” (talking shops), feel the traditional architecture adapted to natural resources like stone, wood and straw, watch the brave farming on terrain reclaimed from volcanoes and join the quietness of natural landscape without human intervention.





Día 1 Ruta El Golfo. Km: 25. Duración: 8 h.

Guarazoca "Camino del Norte" PR-EH-6, San Andrés incorporación "Camino de La Virgen", GR-131 hasta PR-EH-1 dirección Sabinosa.

Tips: Guarazoca-Mirador de La Peña-Ermita de La Virgen de Peña-San Andrés-La Hoya de Fireba-Fuente de La Llanía-Mirador de El Golfo-Fuente y Cruz de Los Reyes-Pico de Malpaso-Volcán Tanganasoga-Sabinosa

Recomendamos: guías expertos, bicicleta, parapente sobre El Golfo, saborear la gastronomía, visitar talleres de artesanía, observar aves y disfrutar del atardecer.

Day 1 El Golfo Trail. 25 km. Length: 8 hours.

Guarazoca "Northern Route" PR-EH-6, San Andrés, Access "Camino de La Virgen Route", GR-131 to PR-EH-1 direction Sabinosa.

Tips: Guarazoca-La Peña Viewpoint-La Virgen de Peña Chapel-San Andrés-La Hoya de Fireba-La Llanía Fountain-El Golfo Viewpoint-Fountain and Cruz de Los Reyes-Pico de Malpaso Summit-Tanganasoga Volcano-Sabinosa

We suggest: Expert guides, bicycle, paragliding over El Golfo, tasting the gastronomy, visiting artisan workshops, bird watching and enjoying sunsets.



Day 2
El Julian Trail. 24 km. Length: 7 hours.

From El Mentidero Square, Taibique, "Camino de los Pastores Route" PR-EH-10a Nuestra Señora de Los Reyes Sanctuary and GR-131 direction Orchilla Lighthouse.

Tips: Taibique-El Julian- El Julian Cultural Park- Nuestra Señora de Los Reyes Sanctuary- Orchilla Lighthouse and Dock.

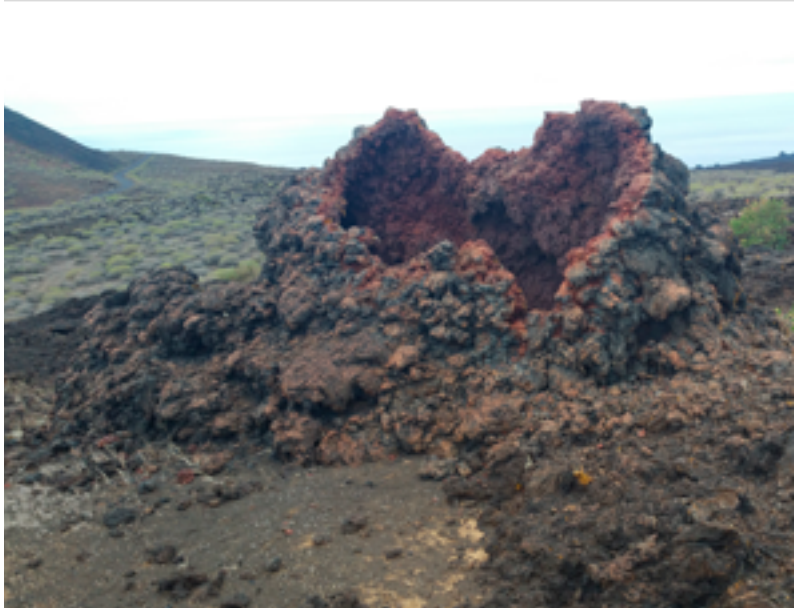
We suggest: Expert guides, bicycle, a swim in Orchilla Dock, tasting local gastronomy, artisan workshops, bird watching, and old Europe sunset.

Día 2
Ruta El Julian. Km: 24. Duración: 7 h.

De Plaza de El Mentidero, Taibique, "Camino de los Pastores" PR-EH-10 a Santuario de Nuestra Señora de Los Reyes y GR-131 dirección Faro de Orchilla.

Tips: Taibique-El Julian-Parque Cultura de El Julian-Santuario de Nuestra Señora de Los Reyes-Faro y Embarcadero de Orchilla.

Recomendamos: guías expertos, en bicicleta, baño en el Embarcadero de Orchilla, saborear la gastronomía local, talleres de artesanía, observación de aves, atardecer con los últimos rayos de la vieja Europa.



Día 3

Ruta Las Playas-Falla de San Andrés.

Km:15. Duración: 4,5 h.

Iglesia Concepción de Valverde GR-131 dirección Santuario de la Virgen de Los Reyes, Tiñor PR-EH-4 dirección La Cuesta (Isora). Cruce con PR-EH-3.3 dirección Isora y PR-EH-3 dirección Las Casas (El Pinar).

Tips: Iglesia de la Concepción de Valverde-Tiñor-Falla de San Andrés-Isora-Mirador de Las Playas- Las Casas, El Pinar.

Recomendamos: guías expertos, en bicicleta, parapente sobre El Golfo, saborear la gastronomía, visitar talleres de artesanía, observar aves y disfrutar del atardecer.



Day 3

Las Playas-San Andrés Fault Trail.

15 Km. Length: 4, 5 hours.

Concepción de Valverde Church GR-131 direction Virgen de Los Reyes Sanctuary, Tiñor PR-EH-4 direction La Cuesta (Isora). Intersection with PR-EH-3.3 direction Isora and PR-EH-3 direction Las Casas (El Pinar).

Tips: Concepción de Valverde Church-Tiñor- San Andrés Fault-Isora-Las Playas Viewpoint- Las Casas, El Pinar.

We suggest: Expert guides, bicycle, paragliding over El Golfo, tasting gastronomy, visiting artisan workshops, bird watching and enjoying sunsets.

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Recursos turísticos *Tourist resources*

Alojamientos rurales: 85	<i>Rural Accommodation: 85</i>	Pensiones: 4	<i>Hostels: 4</i>
Viviendas vacacionales: 188	<i>Holiday Housing: 188</i>	Camping: 1	<i>Campsite: 1</i>
Apartamentos 24	<i>Flats: 24</i>	Empresas de ecoturismo en la isla: 6	<i>Ecotourism businesses on the island: 6</i>
Hoteles: 4	<i>Hotels: 4</i>	Empresas turismo activo en la isla: 16	<i>Active tourism businesses on the island: 16</i>

Recursos Culturales *Cultural resources*

Centro de Interpretación del geoparque El Hierro
El Hierro Geopark Interpretation Centre

Centro de Interpretación Geológica
Geological Interpretation Centre

Museo de La Restingolita
La Restingolita Museum

Centro de Interpretación de La Reserva de la Biosfera
Biosphere Reserve Interpretation Centre

Centro de Recuperación del Lagarto Gigante de El Hierro
Centre for the Recovery of the El Hierro Giant Lizard

Centro Etnográfico Casa de Las Quinteras
Casa de Las Quinteras Ethnographic Centre

Ecomuseo de Guinea
Guinea Ecomuseum

Parque Cultural de El Julan
El Julan Cultural Park

Garóé-Árbol Santo
Garóé-Holy Tree

12 Iglesias y Ermitas de Interés
12 Churches and Chapels of Interest

Fiestas de Interés Cultural
Festivals of Cultural Interest

elhierro.travel

7 Bienes de Interés Cultural
7 Assets of Cultural Interest

www.gobiernodecanarias.org

Recursos Naturales *Natural resources*

43 Lugares de Interés Geológico
43 Sites of Geological Significance

13 senderos homologados con sus variantes
13 certified trails and its diversions

Tubo Volcánico de Guinea
Guinea Volcanic Tube

Reserva Natural Integral de Mencáfete
Mencáfete Nature Reserve

Reserva Natural Integral Roques de Salmor
Roques de Salmor Nature Reserve

Reserva Natural Especial de Tibataje
Tibataje Nature Reserve

Parque Rural de Frontera
Frontera Rural Park

Monumento Natural de Las Playas
Las Playas Natural Site

Paisaje Protegido de Ventejís
Ventejís Protected Landscape

Paisaje Protegido de Timijiraque
Timijiraque Protected Landscape

Red Natura 2000

Lugar de Interés Comunitario Garóé
Garóé Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Mencáfete
Mencáfete Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Roques de Salmor
Roques de Salmor Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Tibataje
Tibataje Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Risco de Las Playas
Risco de Las Playas Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Timijiraque
Timijiraque Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario La Caldereta
Caldereta Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Mar de Las Calmas
Mar de Las Calmas Site of Community Importance

Lugar de Interés Comunitario Frontera
Frontera Site of Community Importance

Zona Especial para conservación de aves (ZEPA) El Hierro
El Hierro Special Protection Area (SPA)

Zona Especial para conservación de aves (ZEPA) Garóé
Garóé Special Protection Area (SPA)

Zona Especial para conservación de aves (ZEPA) Gorreta y Salmor
Gorreta and Salmor Special Protection Area (SPA)

Otros **Oficina de información turística de El Hierro** *El Hierro Tourist office*
Others **922 550 326 / 922 550 302 | turismo@elhierro.es | www.elhierro.travel**

Servicio de transporte regular de pasajeros
Passengers transportation services **www.transhierro.com**

Guía de ecoturismo de la Reserva de Biosfera y Geoparque de la isla de El Hierro

El Hierro Island Ecotourism Guide for the Biosphere Reserve and Geopark

<http://www.observatorioelhierro.es/wp-content/uploads/2019/06/GUIA-ECOTURISMO-EL-HIERRO.21x21guiaecoturismoES.pdf>

A tener en cuenta

- Las rutas son la unión de varios senderos de la Red de Senderos, conforme a normas internacionales ERA y homologados por la FEDME.
- Los datos de senderos y grado de dificultad según el criterio se recogen en el mapa de la Red de Senderos en puntos de información y Web: <https://elhierro.travel/>
- Camine siempre en compañía o informando a alguien de la ruta.
- Consulte el parte meteorológico.
- Lleve agua y comida.
- Calzado y ropa adecuada según ruta.
- Las rutas pueden realizarse cambiando direcciones, puntos de llegada y salida.
- Importante: concertar siempre el inicio y/o final de la ruta escogida con algún medio de transporte.
- No olvide su teléfono móvil. Emergencias 112.

Keep in mind

- The trails are formed by several tracks of the Tracks Network, according to ERA international laws and they are certified by FEDME.
- Data about the trails and the level of difficulty are listed in the map of the Tracks Network, information points and on the Website: <https://elhierro.travel/>
- Walk in company or keep somebody informed about your trail.
- Check the weather report.
- Take water and food.
- Suitable footwear and clothing.
- Directions, arrival and departure points can be changed along the trails.
- It is important to arrange means of transport for departure/arrival of the selected trail.
- Do not forget to take your mobile phone. Emergences number: 112.



¿Te lo vas a perder?

El territorio de este Geoparque se corresponde con el Señorío de Molina, situado en el noreste de la provincia de Guadalajara. Abarca total o parcialmente 70 términos municipales, siendo Molina de Aragón la localidad más importante en población.

El área del Geoparque abarca más de 4.000 km² y está poblado por casi 11.000 habitantes, de los cuales un tercio viven en Molina de Aragón. La densidad de población es de tan sólo 2,0 habitantes por km². Se trata, por tanto, de una zona muy extensa pero muy despoblada, considerada un desierto demográfico. Este territorio presenta una total continuidad geográfica y paisajística y la naturalidad es una característica de éste. Es un espacio bien conservado donde hombre y naturaleza conviven en equilibrio.

El patrimonio natural del territorio es muy destacado, no sólo por el patrimonio geológico presente, sino también por la existencia de numerosos enclaves de interés para la fauna, la vegetación y flora, dando lugar a hermosos y variados paisajes.

Don't miss it!

The territory of the Geopark is located in Señorío de Molina. It is located to the northeast of Guadalajara region, comprising totally or partially 70 administrative districts, from which Molina de Aragón is the most important in terms of population.

The Geopark covers an area of more than 4,000 km² and it has a population of nearly 11,000 inhabitants, one third of which living in Molina de Aragón. The population density is only of 2 inhabitants per km². It is therefore a wide but underpopulated area, considered as a demographic desert. This is a territory marked by nature, presenting geographical and landscape continuity. It is a well preserved space where man and nature live in balance.


It shelters outstanding natural heritage, both for its geological heritage and for its sites of significance for fauna and flora, giving rise to a variety of beautiful landscapes.



Molina- Alto Tajo

Geopark

Castilla La Mancha
Guadalajara



La variedad y riqueza del patrimonio natural y cultural hace imposible identificar una sola característica que lo defina. A su evolución como comarca histórica y señorío independiente, se suma un entorno natural bien conservado y variado. La ausencia de grandes focos industriales y vías importantes de comunicación hace que sea un territorio muy continuo, pero con gran diversidad de paisajes. De hecho, es difícil encontrar en Europa Occidental otro espacio tan extenso y con tal grado de naturalidad.

It is impossible to identify the territory by only one characteristic due to the variety and richness of its natural and cultural heritage. Varied and well conserved natural environment is to be added to its evolution as a historical region and independent domain. Landscape is varied despite the continuity of the territory caused by the absence of large industrial centres and significant communication channels. In fact it is difficult to find such a natural and wide site in Europe.





Día 1 Llegada a Molina de Aragón

Un paseo por la historia y sus enigmas

A la llegada a Molina de Aragón un guía oficial del Geoparque nos recibirá y dará información detallada sobre nuestro viaje por la Comarca. Una vez instalados en el hotel, realizaremos un itinerario guiado por la ciudad de Molina, recorrido medieval por su muralla, palacios e iglesias. Conoceremos la Torre de Aragón, convertida en Centro de Interpretación. Comida de bienvenida y por la tarde en el Museo Comarcal viajaremos por el tiempo mediante una excelente colección de piezas que tratan de mostrar la riqueza cultural, geológica y medioambiental de la Comarca de Molina y el Alto Tajo, así como la evolución e historia de la misma.



Day 1 Arrival in Molina de Aragón

A walk through history and its enigmas

Arrival in Molina de Aragón. You will be received by a Geopark official guide, who will give you detailed information about your journey across the region. After checking into the hotel, you will be guided around the medieval circuit of the city, visiting its wall, palaces and churches. You will visit the Torre de Aragón Tower, the Interpretation Centre nowadays. Welcome lunch. In the afternoon you will visit the Regional Museum and its excellent collection showing you the cultural, geological and environmental richness of Molina and Alto Tajo Region and its history and evolution.



Día 2 Barranco de la Hoz-Puente San Pedro

Los cañones de los ríos Tajo y Gallo

Desayuno en el hotel y salida a las 9:00h en autobús hacia el Barranco de la Virgen de la Hoz, uno de los paisajes más emblemáticos del Geoparque. Se trata de un cañón de arenisca roja de varios cientos de metros de desnivel y 250 millones de años de antigüedad, por eso este lugar es uno de los Geosites españoles. Comida en Corduente y Salida hacia el Puente San Pedro. Éste se sitúa justo sobre la unión de los ríos Tajo y Gallo, lugar muy bello y perfecto para el baño durante los meses de verano. La unión de estos dos ríos hace un efecto de colores debido a que arrastran diferentes sedimentos; el Gallo arrastra arenas y arcillas rojizas y el Tajo se lleva a su paso arenas y partículas de caolín. Para finalizar la jornada iremos hasta el Mirador del Tajo, allí se puede observar cómo el agua juega un papel fundamental esculpiendo el paisaje, ya sea erosionando el relieve o participando en la creación de nuevas rocas, dando lugar a formaciones geológicas muy espectaculares. Cena y alojamiento en Zaorejas.

Day 2 Barranco de la Hoz-Puente San Pedro

The canyons of Tajo and Gallo rivers

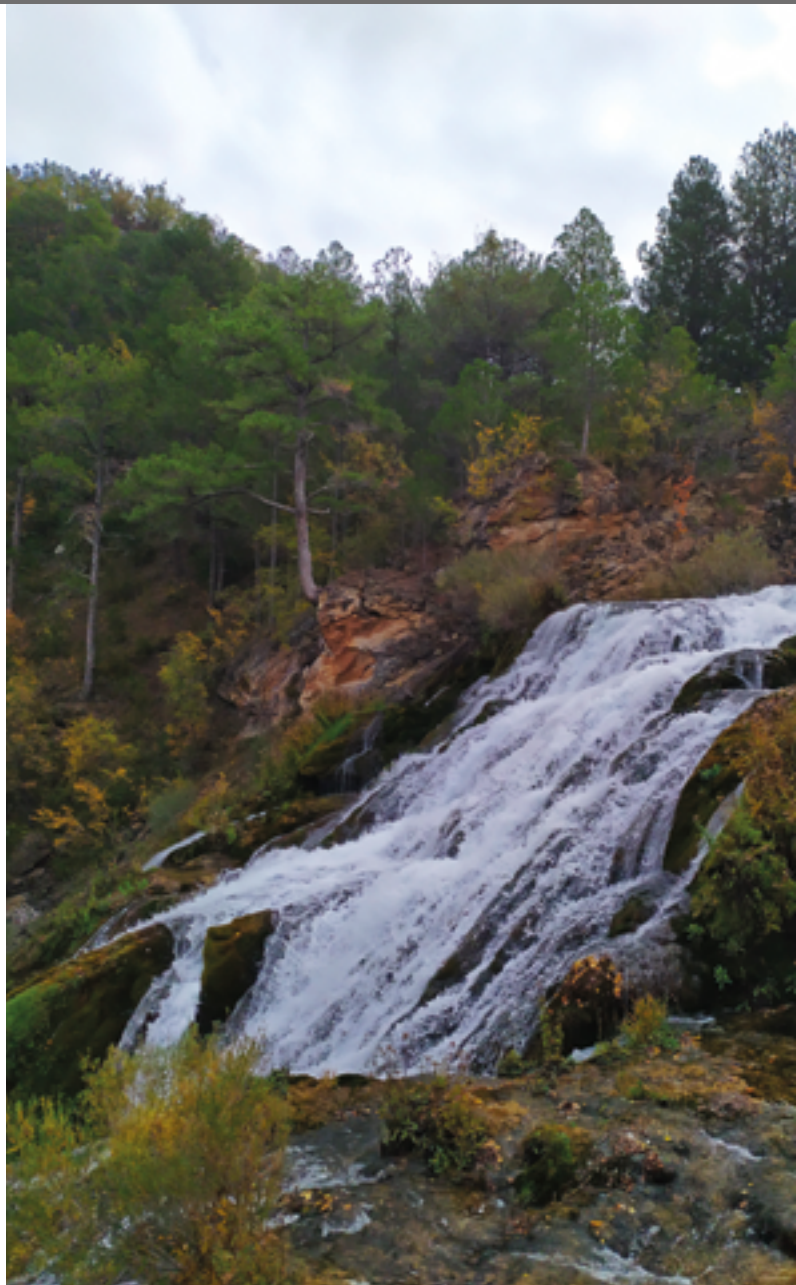
Breakfast at the hotel and coach at 9 am to Barranco de la Virgen de Hoz, one of the most emblematic landscapes at the Geopark. It is a 250 million years red sandstone canyon with a few hundred vertical metres and one of the Spanish Geosites. Lunch at Corduente. Departure to Puente San Pedro, a bridge over the point where Tajo and Gallo Rivers meet. A beautiful spot, perfect for a swim in summer and where the awesome colourful effect produced by the sediments carried by these rivers can be observed. The Gallo carries sand and reddish clay and the Tajo carries sand and kaolin particles. You will finish the day at the Tajo Viewpoint, observing how the water sculpts the landscape, scouring the relief or creating new rocks, giving place to spectacular geological formations. Dinner and night in Zaorejas.



Día 3 Del Puente San Pedro a La Laguna de Taravilla

A las orillas del Tajo

Desayuno y salida del hotel a las 9:00h en autobús hacia la Pista del Tajo, una pista que discurre por el Camino Natural del Tajo hasta el Salto de Poveda y la Laguna de Taravilla. A lo largo de este trayecto se descubren espectaculares parajes, lagunas, cascadas y áreas recreativas bien equipadas y muy favorables para el baño. El salto de Poveda es una espectacular cascada formada en un lateral del dique de contención de una antigua central hidroeléctrica que nunca llegó a funcionar. Es uno de los enclaves del río Tajo más valorado por los visitantes del Geoparque. Además, es el salto de agua más grande del curso del río Tajo. Desde aquí nos dirigiremos a comer a Poveda de la Sierra y de regreso, para finalizar nuestro viaje haremos una parada en La Laguna de Taravilla.



Day 3 From Puente San Pedro to the Laguna de Taravilla

On the banks of Tajo river

Breakfast at the hotel and coach at 9 am to the Pista del Tajo, a trail running between the Tajo Natural Path and Poveda Fall and Taravilla Lagoon. Stunning spots, lagoons, waterfalls and well equipped recreational areas ideal for a swim can be found along this trail. Poveda Fall is a stunning waterfall on a side of the dyke of an old hydroelectric plant which has never worked. It is one of the favourite places of Geopark visitors along the Tajo and its highest fall. Lunch in Poveda de la Sierra and visit to Taravilla Lagoon.

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios Services	97 Alojamientos rurales 97 Rural lodges	5 Hoteles 5 Hotels	2 Albergues 2 Hostels	2 Camping 2 Campsites	8 Empresas turismo activo 8 Active tourism businesses
---------------------------	---	------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---

Recursos Culturales *Cultural resources*

<p>Centro de Recepción de Visitantes Geoparques Museo Comarcal <i>Visitors Reception Centre Geoparks Regional Museum</i> C/ San Francisco s/n Molina de Aragón www.geoparqueamolina.es 949 831 102</p> <p>Oficina de Turismo de Molina de Aragón <i>Molina de Aragón Tourist Office</i> C/ Las Tiendas, 62 www.molina-aragon.com 949 832 098</p> <p>MUSEOS MUSEUMS</p> <p>Museo Comarcal de Molina de Aragón <i>Molina de Aragón Regional Museum</i> C/ San Francisco s/n www.museosdemolina.es 949 831 102</p>	<p>Centro de Interpretación Torre de Aragón <i>Cerámica Tradicional Torre de Aragón Interpretation Centre Traditional Pottery</i></p> <p>Museo Etnográfico Jorge Bande <i>Oficios Tradicionales de Corduente Jorge Bande Ethnographic Museum Traditional Crafts of Corduente</i></p> <p>Museo El Ceremeño Herrería <i>El Ceremeño Herrería Museum</i></p> <p>Museo Escuelas de Luzón <i>Escuelas de Luzón Museum</i></p> <p>Museo Paleontológico de Maranchón <i>Maranchón Paleontological Museum</i></p> <p>Museo el Torreón de los Ponce de León <i>Torreón de los Ponce de León Museum</i></p>	<p>Cubillejo y Castro de Los Rodiles <i>Cubillejo and Castro de Los Rodiles</i></p> <p>Museo Etnográfico Municipal de El Pobo de Dueñas <i>El Pobo de Dueñas Ethnographic Museum</i></p> <p>Museo Estratoripo GSSP de Fuentelsaz <i>Fuentelsaz Stratotype GSSP Museum</i></p> <p>CENTROS DE INTERPRETACIÓN INTERPRETATION CENTRES</p> <p>Centro de Interpretación Dehesa de Corduente <i>Dehesa de Corduente Interpretation Centre</i></p> <p>Centro de Interpretación Sequero de Orea <i>Sequero de Orea Interpretation Centre</i></p>	<p>Centro de Interpretación Río Tajo de Zaorejas <i>Río Tajo de Zaorejas Interpretation Centre</i></p> <p>Centro de Interpretación Museo de la Ganadería Tradicional de Checa <i>Checa Museum of Traditional Livestock Farming Interpretation Centre</i></p> <p>PUNTOS DE INFORMACIÓN AMBIENTAL ENVIRONMENTAL INFORMATION POINTS</p> <p>Ocentejo, Salto de Poveda y Peralejos de las Truchas <i>Ocentejo, Salto de Poveda and Peralejos de las Truchas</i></p> <p>148 Figuras Patrimonio Cultural Tangible y monumentas <i>148 Examples of tangible cultural heritage and monuments</i></p>	<p>10 Castillos 10 Castles</p> <p>15 BIC (Bien de Interés Comunitario) <i>15 ACI (Asset of Community Importance)</i></p> <p>2 Enclaves declarados Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO. Rillo I y Rillo II <i>2 UNESCO Heritage Sites Rillo I and Rillo II</i></p> <p>5 Lugares de Interés Arqueológico <i>5 Sites of Archaeological Significance</i></p> <p>El Prao de los Judíos, El Ceremeño, Los Rodiles, Castilgriegos y Peña Moñuz <i>El Prao de los Judíos, El Ceremeño, Los Rodiles, Castilgriegos and Peña Moñuz</i></p> <p>15 Rutas Locales <i>15 Local Trails</i></p>
--	---	---	--	--

Recursos Naturales *Natural resources*

<p>1 Parque Natural. Alto Tajo <i>1 Natural Park. Alto Tajo</i></p> <p>2 Monumentos Naturales <i>2 Natural Monuments</i></p> <p>3 Lugares de Interés Comunitario (LIC) <i>3 Sites of Community Value (SCV)</i></p>	<p>5 Áreas de Interés Potencial para la Geoconservación <i>5 Areas of potential interest for Geoconservation</i></p> <p>1 Microrreserva <i>1 Microreserve</i></p>	<p>3 Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) <i>3 Special Protection Areas for Birds (SPA)</i></p> <p>40 Áreas Recreativas <i>40 Recreational Areas</i></p> <p>12 Miradores 12 Viewpoints</p>	<p>9 Georutas 9 Geotrails</p> <p>11 Rutas Señalizadas <i>11 Signposted trails</i></p> <p>15 Rutas Temáticas <i>15 Themed trails</i></p>
---	---	--	--

Otros Others	Estación de Autobús Molina de Aragón <i>Bus Station Molina de Aragón</i>	https://www.irb-grupo.com/images/horarios-autobuses-IRB-Teruel.pdf	https://www.reserbus.es/movelia/reservar-billetes-tickets-bus-online-Agreda.aspx
	Centros de Salud Molina de Aragón <i>Health Centre Molina de Aragón</i>	Consultorios Médicos 88 <i>Health Clinics 88</i>	Farmacias 11 <i>Chemist 11</i>
			Gasolineras 4 <i>Petrol station 4</i>

A tener en cuenta

- El viaje está diseñado teniendo en cuenta todos los detalles, pero para adaptarse a la época del año y condiciones de los diferentes lugares de interés y así poder disfrutar al máximo de este viaje, el itinerario podría sufrir alguna modificación.
- El viaje se realizará siempre en compañía de un guía especializado local.
- Las visitas guiadas se pueden realizar en castellano e inglés.
- Los desplazamientos se realizarán en sus coches propios.
- El viaje está diseñado para llegar en coche hasta el inicio del mismo en Molina de Aragón y por las distintas paradas.
- Cuando haga las maletas para el camino, tenga en cuenta que el clima es muy variable. Temprano por la mañana y las noches pueden ser frescas, sin embargo, se pueden alcanzar temperaturas altas al medio día en época estival.
- Ropa cómoda, calzado adecuado, gorra, protector solar, agua y comida.
- No te lleves nada más que fotos de la excursión, y no dejes nada más que las huellas de tus pies.

Keep in mind

- The journey is designed taking all the details into account. It could nevertheless undergo changes due to the time of year and the conditions of the sites of significance, as to take the most of the visit.
- A local guide will always be present during the visit
- Guided visits in Spanish and English.
- Journeys on private vehicles.
- You arrive by car in Molina de Aragón and in all other sites.
- When packing take into account that weather is very changeable. It may be cold early in the morning and at night, but nevertheless, during summer temperatures can be very high around midday.
- Comfortable clothing, suitable footwear, hat, sunscreen, water and food.
- Take nothing but pictures, leave nothing but your footprints!

Lanzarote, Arte y Naturaleza

Ven a conocer un auténtico museo al aire libre donde puedes disfrutar de excelentes paisajes volcánicos bien preservados gracias a las buenas condiciones climáticas dadas por nuestra posición geográfica y al grado de protección de los ecosistemas.

La isla vió la luz hace 15 millones de años, pero es durante los años 1730-1736 cuando se produce una de las erupciones más singulares en el planeta Tierra que ocupa en la actualidad el Parque Nacional de Timanfaya, uno de los paisajes volcánicos únicos en el mundo por la belleza de sus formas y estructuras.

Los Centros de Arte, Cultura y Turismo son un modelo turístico de referencia internacional que definen una red de espacios pensados para emocionar y disfrutar del patrimonio geológico y cultural del Geoparque. En ellos se conjuga el arte y la naturaleza desde el respeto a la biodiversidad y geodiversidad.

Lanzarote, Art and Nature

Come and visit an authentic open-air museum where you can enjoy stunning volcanic landscapes, preserved because of the good weather conditions offered by their geographical position and the protection level of their ecosystems.

The island appeared 15 million years ago but it was during 1730-1736 that one of the most spectacular eruptions on planet Earth occurred, giving place to the present National Park of Timanfaya, one of the most beautiful and unique volcanic landscapes in the world.

The Art, Culture and Tourism Centres are an international reference for tourism and represent a network of sites created to take the most out of the Geopark geological and cultural heritage, always respecting biodiversity and geodiversity.



Lanzarote y Archipiélago Chinijo

Geopark

Canarias



A lo largo de este recorrido visitaremos los materiales emanados de la erupción de Timanfaya en la Ruta de los Volcanes. Conoceremos el Archipiélago Chinijo desde el Mirador del Río. En los Jameos del Agua y la Cueva de los Verdes disfrutarás del fascinante, misterioso y espectacular Tubo Volcánico de La Corona. Tendremos tiempo para disfrutar de la gastronomía, playas de ensueño y de los distintos mercados, en especial del MAS Campesino, referente en la sostenibilidad de sus productos.

The material emerged from Timanfaya eruption can be visited throughout the Volcanoes Trail and from the Rio Viewpoint you will learn about Chinijo Archipelago. At the Jameos del Agua and Cueva de los Verdes you can enjoy the stunning and mysterious Tubo Volcánico de la Corona. There will be time to enjoy gastronomy, dream beaches and several markets – mainly the MAS Campesino one, a reference because of the sustainability of its products.





Día 1 De Ruta por el Norte, cuevas e islotes

Empieza el recorrido dirigiéndote al pintoresco pueblo de Guatiza donde haremos nuestra primera parada, el Jardín de Cactus. Última intervención de César Manrique en Lanzarote en donde podrás contemplar 4.500 ejemplares de cactus procedentes de los cinco continentes. Siguiendo destino, la Cueva de los Verdes, una de las maravillas más impactantes que esconden las entrañas de Lanzarote. Como parte del mismo Tubo Volcánico de La Corona, seguiremos hacia Jameos del Agua, el lugar donde el hombre y la naturaleza conviven en perfecta armonía. Desde el Mirador del Río podrás conocer la nueva octava isla del archipiélago canario, La Graciosa junto con el resto de los islotes que componen el Archipiélago Chinijo. Parece que los pudieras tocar con la punta de tus dedos en este mirador de vértigo. Acaba la jornada paseando por el pueblo de Haría o en las playas y calas que salpican el norte.

Day 1 Trip along the north, caves and islets

Go to Guatiza, the picturesque village where your first visit will take place: the Cactus Garden, the last work of César Manrique in Lanzarote, where 4,500 cacti from all over the five continents can be observed. The next visit will be to the Cueva de los Verdes, one of the most striking wonders inside Lanzarote. Continue to Jameos del Agua, part of the Tubo Volcánico de la Corona, the place where man and nature live in perfect balance.

From the Río Viewpoint you can learn about the islets making up Chinijo Archipelago and its new eighth island: La Graciosa. In this fascinating viewpoint you feel like you can touch them with your fingers. The trip can be finished with a visit to the village of Haría or to the beaches and coves scattered along the north.



Día 2 Visitando el sur de Lanzarote, erupciones recientes

¿Has estado en Marte? Seguramente nunca lo harás, pero te invitamos a conocer una de las erupciones análogas a ese planeta y más interesantes de nuestro planeta, Timanfaya. Un paisaje que no deja indiferente a nadie. Continúa la visita en el pueblo de El Golfo, visitando el Charco de los Clicos, plató natural de muchas películas. En los Hervideros comprobarás la fuerza del mar en un conjunto de pequeños miradores. Reserva tiempo para visitar y conocer las Salinas de Janubio, constituidas como las de mayor tamaño y valor paisajístico de las islas. Por último relájate en las Playas de Papagayo, merecido descanso.

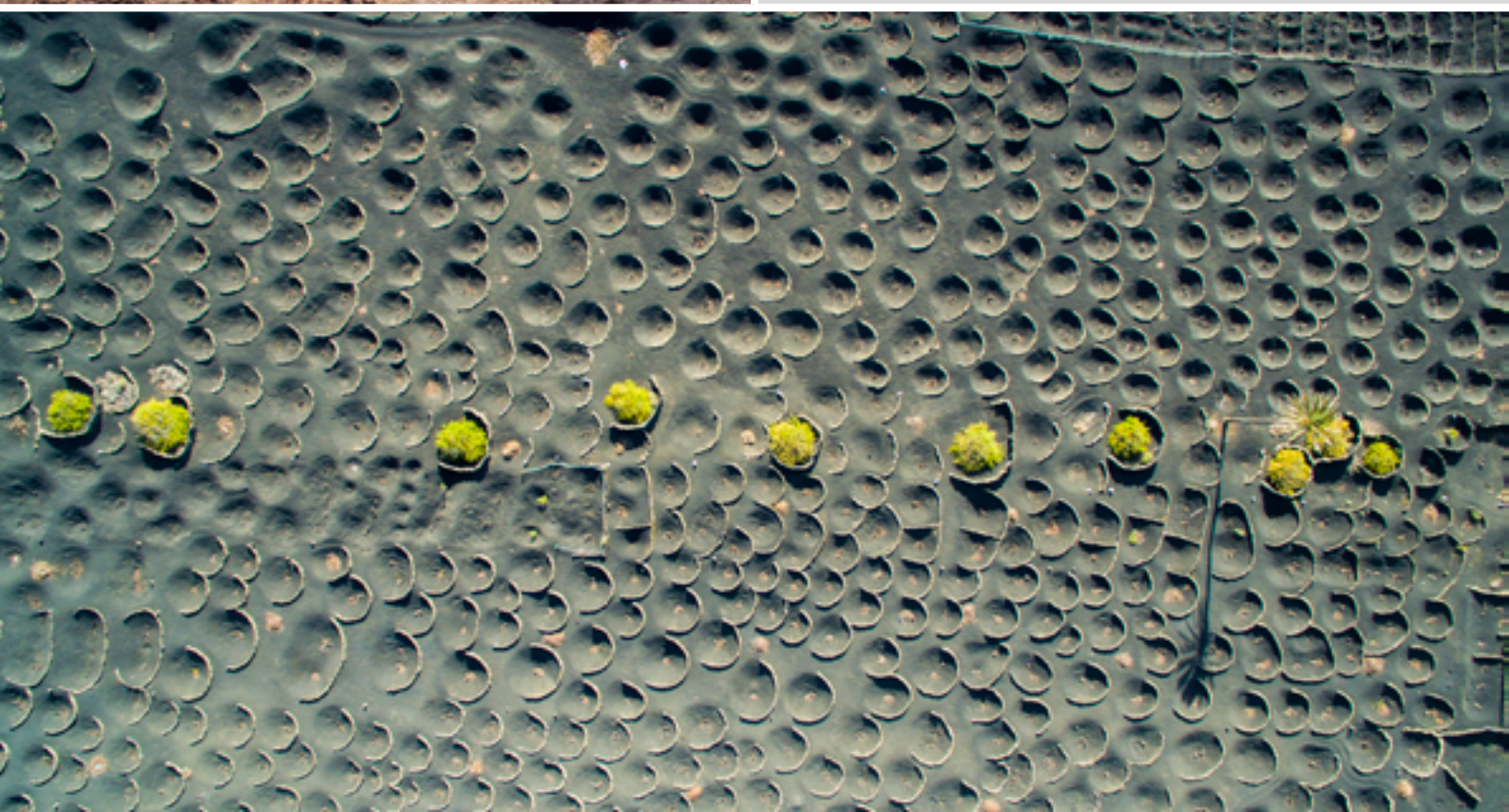
Day 2 Visiting the south of Lanzarote, latest eruptions

Have you ever been to Mars? You will almost certainly never be, but we invite you to visit an eruption very similar to this planet and one of the most interesting in our own: Timanfaya, a landscape that nobody can feel indifferent to. Go to El Golfo, visit the Charco de los Clicos Pond, a natural set for many films. In the Hervideros there are several small viewpoints from where the force of the sea can be observed. Spare some time to visit the Janubio Saltworks, the largest and most valuable in terms of landscape within the islands. And finally go to the Papagayo beaches and have a well-earned rest.



Día 3 Descubriendo el Centro

Este día te proponemos realizar un sendero circular, sencillo y espectacular a un volcán muy especial, la Caldera del Cuervo. Nos espera el paisaje agrícola de la Geria, único, donde la viña se da paso entre cenizas volcánicas y donde podrás degustar un vino malvasía denominación de origen en cualquiera de sus bodegas. En el mismísimo centro geográfico de Lanzarote la Casa-Museo del Campesino te ofrece además de un recorrido por la arquitectura, agricultura y gastronomía tradicional, el Mercado Autóctono Sostenible, MAS Campesino donde encontrarás productos 100% elaborados con materias primas de Lanzarote generados de forma sostenible con el medio ambiente y la economía de la isla. Además puedes descubrir tu experiencia en los distintos talleres de mano de los artesanos locales: cerámica tradicional, telar, elaboración de mojo y gofio.



Day 3 Discovering the centre

We suggest you do a simple, spectacular, circular trail to a very special volcano, Caldera del Cuervo. The unique farming landscape of Geria awaits you. There the vineyards grow among the volcanic ashes and you can taste the wine, malvasia designation of origin, in any of the cellars. In the centre of Lanzarote, the "Casa-Museo del Campesino" (Farmer Museum) offers a visit to architecture, agriculture and traditional gastronomy, as well as the Sustainable Local Market, MAS Campesino, where you will find products elaborated only with raw material from Lanzarote, produced sustainably for the island environment and economy. You can also take part in several local handicraft workshops: traditional pottery, weaving and making "mojo" and "gofio".

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios *Services* www.turismolanzarote.com

El Geoparque cuenta con una oferta alojativa de lo más variada y completa. Te invitamos a que visites la página web de Turismo Lanzarote donde encontrarás tu alojamiento a medida.

There is a very wide and complete list of accommodation within the Geopark. Visit our website www.turismolanzarote.com where you can find the most suitable accommodation for you.

Recursos Culturales *Cultural resources*

Museos y Galerías de Arte *Museums and Art Galleries*

Museo Atlántico *Atlantic Museum*

www.cactlanzarote.com

Museo Aeronáutico del Aeropuerto de Lanzarote

Lanzarote Airport Aeronautical Museum

www.aena.es

Casa-Museo César Manrique. Haría *César Manrique Museum-House. Haría*

www.fcmanrique.org

Museo Internacional de Arte Contemporáneo

International Museum of Contemporary Art

www.cactlanzarote.com

Museo Etnográfico Tanit *Tanit Ethnographic Museum*

www.museotanit.com

Museo del Timple-Palacio Spínola *Timple-Palacio Spínola Museum*

www.casadeltimple.org

Museo de la Piratería *Pirats Museum*

www.museodelapirateria.com

Museo de la Historia de Arrecife Castillo San Gabriel

Arrecife History Museum Castillo San Gabriel

Museo Agrícola El Patio

El Patio Agricultural Museum

museoelpatio@lanzarote.com

Galería de Arte Convento de Santo Domingo

ART Gallery of Santo Domingo Convent

+34 928 845 398

Fundación César Manrique

César Manrique Foundation

www.fcmanrique.org

Centro de Innovación Cultural "El Almacén"

"El Almacén" Cultural Innovation Centre

www.culturalanzarote.com

A Casa José Saramago

José Saramago House

www.acasajosesaramago.com

Centros de Arte, Cultura y Turismo de Lanzarote

Art, Culture and Tourism Lanzarote Centres

Montañas del Fuego

Montañas del Fuego

Casa-Museo del Campesino

Casa-Museo del Campesino

Cueva de los Verdes

Cueva de los Verdes

Jardín de Cactus

Jardín de Cactus

Jameos del Agua

Jameos del Agua

Mirador del Río

Mirador del Río

MIAC-Castillo de San José

MIAC-Castillo de San José

La Casa Amarilla

La Casa Amarilla

www.cactlanzarote.com

Recursos Naturales *Natural Resources*

68 Lugares de Interés Geológico *68 Sites of Geological Significance*

Sitios de Interés Científico *Sites of Scientific Significance*

Los Jameos
Janubio

Paisaje Protegido *Protected Landscape*

La Geria
Tenejúime

Monumento Natural *Natural Monument*

La Corona
Ajaches
Cueva de los Naturalistas
Islote de Halcones
Montaña del Fuego

Reserva Natural Integral de los Islotes *Nature Reserve of the Islets*

Parque Nacional de Timanfaya *Timanfaya Nature Park*

Parque Natural de los Volcanes *Volcanoes Nature Park*

Zona Especial de Conservación (RN2000) *Special Area for Conservation (RN2000)*

Malpaís del Cuchillo
Los Risquetes
Sebadales de la Graciosa
Graciosa Seagrass meadows
Sebadales de Guasimeta
Guasimeta Seagrass meadows

Zona de Especial Protección para las Aves (RN2000) *Special Protection Area for Birds (RN2000)*

Llanos de la Mareta y Cantil de Rubicón
Llanos de la Mareta and Cantil de Rubicón
Llanos de la Corona y Tegala Grande
Llanos de la Corona and Tegala Grande

Lanzarote Reserva de la Biosfera *Lanzarote Biosphere Reserve*

A tener en cuenta

- Antes de empezar los recorridos te proponemos que descargues la "Guía de recomendaciones para visitar nuestros centros" en la página web www.cactlanzarote.com
- Las propuestas de rutas las puedes hacer por tu cuenta, pero te sugerimos que las hagas en compañía de los guías de turismo. En Lanzarote existe un gran número de estos profesionales formados que te ayudarán a conocer mejor nuestro patrimonio natural y cultural.
- En el medio natural, te pedimos no te salgas de los senderos, no te lleses rocas, minerales o plantas como recuerdo y no hagas figuras, letras o amontones piedras.

Keep in mind

- We suggest downloading the "Guide of recommendations for visiting our centres" at www.cactlanzarote.com
- You can visit Lanzarote on your own but we suggest doing it with the several expert tourist guides in the islands that will help you when visiting our natural and cultural heritage.
- Please do not leave the trails, do not take any rocks, minerals or plants with you, and do not pile stones, neither make figures nor letters with them.

El paisaje que inspiró al románico

En la Cordillera Cantábrica, al norte de las provincias de Burgos y Palencia, el territorio del Geoparque Las Loras contiene numerosos tesoros que configuran un excepcional patrimonio natural, histórico y cultural.

El poderoso paisaje de Las Loras es testigo de la mayor concentración de edificios románicos de la Península Ibérica. Las iglesias, conventos y monasterios románicos poseen tal armonía con el territorio que parece imposible la existencia de los unos sin el otro. Así, el vínculo entre patrimonio geológico, el arte y el poblamiento humano es una de las señas de identidad del Geoparque Las Loras.

Además del románico, túmulos y dólmenes neolíticos, castros prerromanos o excepcionales eremitorios rupestres se encuentran salpicando cada uno de los rincones del Geoparque, donde todavía se puede percibir la esencia del medio rural en numerosos pueblos que conservan una original arquitectura tradicional.

The Landscape the Romanesque was inspired by

Las Loras, a territory in the Cantabrian Mountain Range, to the north of Burgos and Palencia regions, houses numerous treasures which make up its exceptional natural, historical and cultural heritage,

The powerful territory of Las Loras shelters the greatest concentration of Romanesque buildings in the Iberian Peninsula. Romanesque churches, convents and monasteries live in perfect harmony with the territory as an essential complement. Thus, one of Las Loras territory hallmarks is the link between geological heritage, art and human settlement.

Burial mounds, Neolithic dolmens, pre-Roman forts and exceptional cave hermitages are scattered across the Geopark, where the rural world essence can be perceived in many villages still conserving unique traditional architecture.



Las Loras

Geopark

Castilla y León

Burgos/Palencia



En nuestro viaje recorreremos los profundos cañones del Ebro y Rudrón, visitaremos iglesias románicas excavadas en roca y algunos de los miradores más espectaculares de la Cordillera Cantábrica. Disfrutaremos los poderosos paisajes, puramente geológicos y singulares de Peña Amaya y La Ulaña, el karst de las Tuerces y Covalagua o la serena belleza de pueblos como Orbaneja del Castillo, Sedano, Villadiego o Aguilar de Campoo.

On our journey we will visit the deep canyons of Ebro and Rudrón rivers, rock Romanesque churches and some of the most stunning viewpoints in the Cantabrian Mountain Range. We will experience the unique geological landscape of Peña Amaya and La Ulaña crags, Las Tuerces karst and Covalagua, as well as the quiet beauty of villages such as Orbaneja del Castillo, Sedano, Villadiego or Aguilar de Campoo.





Día 1 Llegada a Villadiego

Las Loras nos esperan

Llegada a Villadiego. Un guía oficial del Geoparque nos recibirá y dará información detallada sobre nuestro viaje por Las Loras. Una vez instalados en el hotel, realizaremos un itinerario guiado por el casco histórico de Villadiego. Conoceremos el Centro de Visitantes del Geoparque "250" donde realizaremos un viaje virtual a lo largo de la increíble historia geológica del territorio. Cena de bienvenida.

Day 1 Arrival to Villadiego

Las Loras await us

Arrival to Villadiego. We will be received by a Geopark official guide, who will give us detailed information about our journey across Las Loras. After checking into the hotel, we will be guided around the historical centre of Villadiego and taken to the Geopark Visitor Centre "250" for a virtual tour throughout the incredible geological history of the territory. Welcome Dinner.



Día 2 Villadiego-Santa María de Mave

Las grandes Loras y los cañones del Ebro y el Rudrón

Desayuno en el hotel y salida en autobús a las 9:00 h. hacia el mirador de la Lorilla para disfrutar de un paisaje realmente singular, las grandes Loras de Peña Amaya, Ulaña y Peña Castro. Salida hacia el Parque Natural de las Hoces del Alto Ebro y Rudrón. Atravesaremos el Valle Ciego de Basconcillos del Tozo y visitaremos el único campo de petróleo en tierra que ha existido en la Península Ibérica. Sin salir del Parque Natural, nos dirigiremos hacia los grandes cañones del Rudrón y del Ebro. Descubriremos paisajes absolutamente sobrecogedores con pueblos medievales magníficamente conservados como Sedano, Escalada u Orbaneja del Castillo, conocido como uno de los más bellos de España. Aquí, comeremos y disfrutaremos de la cascada que, literalmente, atraviesa su casco urbano. Salida hacia el Monumento Natural de Covalagua desde donde tendremos una magnífica visión de 360 grados de todo el Geoparque. Cena y Alojamiento en Santa María de Mave.



Day 2 Villadiego-Santa María de Mave

The great Loras and the Ebro and Rudrón canyons

Breakfast at the hotel and coach at 9 a.m. to Lorilla viewpoint to enjoy the unique landscape of the great Loras of Peña Amaya, Ulaña and Peña Castro crags. Departure to Las Hoces del Alto Ebro and Rudrón Natural Park. We will cross Basconcillos del Tozo Blind Valley and visit the only onshore oil field that has ever existed in the Iberian Peninsula. Still in the Natural Park we will move towards the great Rudrón and Ebro canyons and discover overwhelming landscapes with beautifully conserved medieval villages such as Sedano, Escalada and Orbaneja del Castillo, known as one of the most stunning villages in Spain. Here, we will have lunch and enjoy the waterfall that literally crosses its urban center. Departure to the Natural Monument of Covalagua from where we will have a magnificent 360° view of the entire Geopark. Dinner and accommodation in Santa María de Mave.



Día 3 Santa María de Mave-Villadiego

Los misterios del Románico. Geología y arte románico, historia común de la tierra y sus gentes.

Desayuno y salida en autobús a las 9:00 h. hacía la iglesia rupestre de Olleros de Pisuerga conocida como la “catedral de los eremitorios rupestres” donde la geología, el románico y el hombre se unen en un monumento de gran belleza. Conoceremos algunas de las joyas románicas de la Península, como son el monasterio de Santa María La Real en Aguilar de Campoo, y las iglesias de Vallespinoso de Aguilar y Rebolledo de la Torre. Desde aquí nos dirigiremos a Villadiego a través del espectacular valle de Humada a los pies de la Peña Castro y la imponente mole de la Peña Amaya. Comida en Villadiego y regreso.



Day 3 Santa María de Mave-Villadiego

The mysteries of the Romanesque. Geology and Romanesque Art, history shared by the land and its people.

Breakfast and coach at 9 a.m. to Olleros de Pisuerga cave church, known as the “cathedral of the rock hermitages”, where geology, Romanesque and the Man are united as a monument of great beauty. We will visit the Monastery of Santa Maria la Real and the churches of Vallespinoso de Aguilar and Rebolledo de la Torre, some of the Romanesque jewels in the Peninsula. From here we will head towards Villadiego, crossing the spectacular Humada valley at the foot of Peña Castro crag and the impressive mass of Peña Maya crag. Lunch at Villadiego and return.



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios turísticos/recursos *Tourist services/resources* www.turismocastillayleon.com

76 Alojamientos rurales <i>76 Rural lodges</i>	13 Hoteles <i>13 Hotels</i>	3 Albergues <i>3 Hostels</i>	1 Camping <i>1 Campsite</i>	Empresas ecoturismo <i>Ecotourism companies</i>	Empresas turismo activo <i>Active tourism companies</i>
--	---------------------------------------	--	---------------------------------------	---	---

Recursos Culturales *Cultural resources*

Centro Recepción Visitantes Geoparque "250"
Geopark Visitor Centre "250"
www.geoparquelasloras.es

Museo del Petróleo
Oil Museum
www.sargentesdaelora.com

Centro de Interpretación Valle de Sedano
Valle de Sedano Interpretation Centre
www.valledesedano.org

Museo del Cómic
Comic strip Museum

Museo Parroquial de Arte Sacro
Parish Museum of Religious Art

Museo de la radio y etnográfico
Radio and Ethnographic Museum
www.villadiego.es

Museo ROM
ROM Museum
www.santamarialareal.org

Museo Ursi
Ursi Museum
www.museoursi.com

Museo Colegiata San Miguel Arcángel
Museum of San Miguel Arcángel Collegiate Church
www.turismocastillayleon.com

Museo etnográfico Basconcillos del Tozo
Basconcillos del Tozo Ethnographic Museum
www.basconcillosdeltozo.es

50 Bienes de Interés Cultural (BIC)
50 Assets of Cultural Interest

Más de 100 iglesias románicas y eremitorios rupestres
More than 100 Romanesque churches and cave hermitages

2 Monasterios románicos
2 Romanesque monasteries

4 Castillos
4 Castles

8 Conjuntos Históricos
8 Historic Areas

27 Lugares de Interés Arqueológico
27 Sites of Archaeological Interest
www.turismocastillayleon.com

Rutas culturales señalizadas (Castro Monte Bernorio, Sargentés de la Lora, Románico)
Signposted cultural routes (Monte Bernorio fort, Sargentés de la Lora, Romanesque)

www.sargentesdaelora.com
www.diputaciondepalencia.es
www.montebornorio.com

Recursos Naturales

94 Lugares de Interés Geológico
94 Sites of Geological Interest
www.geoparquelasloras.es

Parque Natural Hoces de Alto Ebro y Rudrón
Hoces de Alto Ebro and Rudrón Natural Park

Paisaje Protegido de Covalagua
Covalagua Protected Landscape

Monumento Natural de Covalagua
Covalagua Natural Monument

Paisaje Protegido de Las Tuerces
Las Tuerces Protected Landscape

Monumento Natural de Las Tuerces
Las Tuerces Natural Monument

Zona ZEPA Humada Peña Amaya
Humada Peña Amaya SPA Area
www.patrimoniounatural.org

Cueva de Los Franceses
Cueva de Los Franceses Cave
www.diputaciondepalencia.es

Cueva de Orbaneja del Castillo
Orbaneja del Castillo Cave
www.valledesedano.org

10 Georutas 10 Geotrails
8 Miradores 8 Viewpoints

Rutas en bicicleta de montaña
Trails on Mountain Bike

Zonas de escalada y espeleología
Climbing and Speleology Area

Embalse/Playa Aguilar
Aguilar Reservoir/Beach
www.geoparquelasloras.es

Otros *Other*

Oficina de turismo Aguilar de Campoo	<i>Aguilar de Campoo Tourist Office</i>	www.aguilardecampoo.com
Oficina de turismo Sedano	<i>Sedano Tourist Office</i>	www.valledesedano.org
Oficina de turismo Villadiego	<i>Villadiego Tourist Office</i>	www.villadiego.es
Estación Renfe Aguilar de Campoo	<i>Aguilar de Campoo Train Station</i>	www.adif.es
Estación Autobuses Aguilar de Campoo	<i>Aguilar de Campoo Bus Station</i>	www.aguilardecampoo.com

A tener en cuenta

- El viaje está diseñado teniendo en cuenta todos los detalles, pero para adaptarse a la época del año y condiciones de los diferentes lugares de interés y así poder disfrutar al máximo de este viaje, el itinerario podría sufrir alguna modificación.
- El viaje se realizará siempre en compañía de un guía especializado local.
- Las visitas guiadas se pueden realizar en castellano, inglés, francés y portugués.
- Los desplazamientos se realizarán en microbús. Grupo mínimo 8 personas, máximo 16.
- El viaje está diseñado para llegar en coche hasta el inicio del mismo en Villadiego. El vehículo se dejará aquí estacionado en lugar seguro y se recogerá el último día. No obstante, y debido a las buenas comunicaciones por tren o autobús que tiene el Geoparque, se podría recoger y dejar al grupo en la estación de tren o autobús de Aguilar de Campoo. En este último caso el viaje podría sufrir alguna modificación en función de los horarios.

Keep in mind

- The journey is designed taking all the details into account. It could nevertheless undergo changes due to the time of the year and the conditions of the sites of interest, as to take the most of the visit.
- A local guide will always be present during the visit.
- Guided visits in Spanish, English, French and Portuguese.
- Journey by microbus. Group size between 8 and 16 people.
- You arrive at the start of the journey in Villadiego by car. The vehicle will be safely parked until the last day. The group can nevertheless arrive or leave by bus or train and would be picked up and left at the stations in Aguilar de Campoo, in such cases the visit can be subject to changes depending on timetables.

+ info: www.geoparquelasloras.es



@Geoparquelasloras



@geoloras



@geoloras

Donde las piedras hablan

Un territorio diverso que hechiza con su mosaico de paisajes, que esconde zonas auténticas y lugares recónditos. Y que goza, además, de un excelente cielo nocturno, con certificación Starlight. Así es el nuevo Geoparque Mundial UNESCO Orígens, en los Pirineos catalanes, en Lleida.

En sus 2.040 Km², las rocas cuentan la historia de los últimos 550 millones de años de la historia de la Tierra. Un auténtico viaje en el tiempo donde se puede caminar siguiendo los rastros de los dinosaurios que vivían justo antes de su extinción.

Un lugar donde también los humanos han ido dejando huella, desde el arte rupestre, el legado romano, los castillos medievales o las grandes hidroeléctricas que transformaron e iluminaron sus valles. Donde se preservan tradiciones de fuego como *les Falles* y de agua como *els raiers* (almadieros). Y todo esto, acompañado de su gastronomía local, maridada con vinos con sabor a geología.

Where the stones speak

A varied territory that captivates with its landscape, hiding genuine areas and remote sites and possessing, furthermore, an excellent night sky with Starlight certification. That is the new Orígens UNESCO Global Geopark, in the Catalanian Pyrenees, Lleida.

Along its 204,000 ha, rocks tell us the history of the Earth in the last 550 million years. A real travel in time, in which we can follow the traces of dinosaurs right before their extinction.

Human beings have also left their traces, from cave art paintings, Roman legacy, and medieval castles to great hydroelectric stations which transformed and lightened the valleys. Fire traditions like the *Falles* and water traditions like the *Raiers* (timber rafting) are still preserved. The local gastronomy is another element to be added, with its wines tasting like geology.



Orígens

Geopark

Cataluña

Lleida



Descubre el Geoparque Orígens con un recorrido que permite hacer una pequeña cata de las diferentes posibilidades que ofrece y descubrir los orígenes de este territorio. Tres días intensos en los que te llenarás de grandes vivencias como caminar por los parajes donde vivían los dinosaurios en la Cuenca de Tremp, conocer cómo se formaron los Pirineos o dejarte hechizar por mitos y leyendas de gigantes y demonios.

Discover the Orígens Geopark through a tour exploring its several possibilities and taking you to the origins of the territory. Three intensive days full of great experiences such as walking through the places where once dinosaurs lived at the Tremp Basin, learning how the Pyrenees were made up or being captivated by myths and legends of giants and demons.





Foto: Jordi Peró

Día 1 Bienvenida al Geoparque

Centro de visitantes y sede científica del Geoparque

Llegada a Tremp donde se visita el Epicentre, centro de visitantes del Geoparque. En este centro se puede adquirir una visión general de toda la riqueza patrimonial de este territorio. Después, se visita la sede científica donde se puede observar la muestra de monolitos de suelos y el Pirineus Geological Open Museum, un viaje a través de la historia geológica con muestras de rocas de este territorio singular. Antes de cenar, se visita una bodega para degustar los vinos locales.

Day 1 Welcome to the Geopark

Visitors centre and the scientific headquarters of the Geopark

Arrival in Tremp. Visit to the Epicentre, the Geopark Visitors Centre, where you can have an overall perspective of this territory heritage wealth. Visit to the scientific headquarters of the Geopark to observe the monoliths exhibition and the Pyrenees Geological Open Air Museum, a tour throughout the geological history with samples of rocks from this unique territory. Visit to a wine cellar to savour local wines before dinner.



Foto: Jordi Però

Día 2 Tierra y estrellas

Geología singular, dinosaurios y patrimonio industrial, con una mirada al y desde el cielo

Salida temprano, sobre las 7:30h para poder disfrutar del Geoparque a vista de pájaro con un vuelo en globo. Una vez finalizado el vuelo, sobre las 11h, se visita el Museo de la Conca Dellà. En él se puede descubrir cómo vivían los dinosaurios en este territorio y además se puede llegar a tocar un cuello fósil de más de 5 metros de largo de uno de estos grandes gigantes.

Acabada la visita se disfrutará de una comida con productos locales.

Por la tarde se seguirá la ruta para conocer la zona norte del Geoparque. La primera parada es en el desfiladero de Collegats donde hay una obra geológica que se dice que fue inspiración del famoso arquitecto Gaudí. La siguiente parada es en Gerri de la Sal y su museo donde se puede conocer el uso de la sal que se formó hace unos 220 millones de años.

Se continúa la ruta, pasando por el lago cárstico de Montcortés, hasta llegar al Museo Hidroeléctrico de Capdella, en la zona más septentrional del Geoparque. Cena con productos locales y después traslado al Centre d'Observació de l'Univers en Àger para contemplar el espectáculo del cielo oscuro.

Day 2 Land and stars

Unique geology, dinosaurs and industrial heritage. A look at and from the sky

Departure around 7.30 am to enjoy the Geopark under a bird-eyes view with a hot-balloon flight. Visit to the Conca Dellà Museum after the flight, around 11 am. Find out how the dinosaurs lived in the territory and touch a 5 metres long fossil neck of one of these giants. Lunch with local products.

Tour around the north of the Geopark. First stop at the Collegats Gorge, where you can see a geological work which is said to have been a source of inspiration for Gaudí. Next stop at Gerri de la Sal and its museum to learn about the use of the salt formed around 220 Millions of years ago. The tour goes on, passing by Montcortés karst lake and heading to Capdella Hydroelectric Museum, in the northernmost area of the Geopark. Dinner with local products and visit to the *Centre d'Observació de l'Univers* in Àger to contemplate the dark sky show.



Foto: Pedro Pérez



Día 3 Legado humano

Prehistoria y época medieval

Desayuno y traslado hasta el Conjunto Monumental del Castillo de Mur y la Colegiata de Santa María donde se realizara una visita guiada a las 11:30h. Comida con vistas al lago de Terradets. Por la tarde llegada Camarasa y visita a Espai Orígens para descubrir cómo vivían los primeros humanos en el Geoparque. Despedida.



Foto: Jordi Peró



Day 3 Human legacy

Prehistory and Medieval Ages

Breakfast and guided visit to the Monumental Site of Mur Castle and Santa María Colegiate Church at 11.30 am. Lunch with a view over Terradets lake. In the afternoon arrival in Camarasa and visit to Espai Orígens Centre to learn how the first human beings lived in the Geopark. Departure.



Foto: Jordi Peró i Llibert Cases

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios *Services*

77 Alojamientos rurales
77 Rural Accommodation

29 Hoteles y Apartamentos
29 Hotels and Flats

10 Albergues
10 Hostels

8 Campings
8 Campsites

2 Refugios
2 Refuges

APAT (Asociación de Profesionales del Ámbito Turístico) y Al Teu Gust, alimentos del Pallars:
Servicios turísticos y oferta de gastronomía local Touristic services and local gastronomy

Recursos Culturales *Cultural resources*

Los 8 centros de interpretación principales del Geoparque:

The 8 main Interpretation Centres in the Geopark:

Epicentre, centro de visitantes del geoparque

Epicentre, Visitors Center
www.pallarsjussa.net
+34 973 653 470

Parque Astronómico del Montsec

www.parc-astronomic.cat

Espai Orígens (arqueología)

Espai Orígens (archaeology)
<http://espaiorigens.es>

Centros relacionados con los últimos dinosaurios de Europa:

Museums related with the last dinosaurs in Europe:

Museo de la Conca Dellà
www.parc-cretaci.com

Dinosfera Centro Paleoambiental
<http://dinosfera.com>

Museo Hidroeléctrico de Capdella

www.vallfosca.net

Museo y Casa de la sal

<http://baixpallars.ddl.net>

Botigues Museu i Centro Interpretación de l'Antic Comerç

<http://botiguesmuseusalas.cat/>

7 Bodegas de vino visitables, 1 licorería y 1 cervecería

7 Wine cellars open for tourists, 1 liquor shop, one brewery

Conjuntos megalíticos

Megalithic Sites

Restos romanos en Isona

Roman Remians in Isona

Arquitectura medieval:

Medieval architecture

Conjunto Castillo de Mur, Conjunto Sant Pere d'Ager o Monasterio de Gerri

Cuevas:

Caves:

Cueva del Tabac (Patrimonio UNESCO) o La Roca dels Bous

Fiestas tradicionales:

Traditions:

Falles (Patrimonio Mundial UNESCO) el 17 de junio en la Pobra de Segur (UNESCO Heritage) *Festival of Fire 17 June in Pobra de Segur*

Raiers (almadieros): en julio en la Pobra de Segur y agosto en Coll de Nargó *Festival of Timber Rafting July and August in Coll de Nargó*

Recursos Naturales *Natural Resources*

44 Lugares Interés Geológico

44 Sites of Geological Interest

Rutas en bicicleta de montaña

Mountain bike Routes

Zonas de escalada y espeleología

Climbing and potholing areas

Parque Nacional Aiguestortes y estany Sant Maurici

<http://parcsnaturals.gencat.cat/ca/aiguestortes>

Reserva de Boumort

<https://www.pallarsjussa.net/ca/boumort>

12 Espacios Naturales Protegidos

12 Protected Nature Areas

Embalses, lagos cársticos y lagos glaciares

Dams, Karst and glacial lakes

Sitios para la observación de los 4 buitres de Europa

Sites for the observation of the 4 European Vultures

7 Georutas para descubrir el geoparque

7 Geotrails to explore the Geopark

<http://www.geoparcorigens.cat/es/geo-descobreix/georutes/>

Otros *Other*

Oficina Turismo Tremp

Tremp Tourist Office

+34 973 653 470

Oficina Turismo la Pobra de Segur

Pobra de Segur Tourist Office

+34 973 680 257

Estació d'Esport i Natura del Pirineu

Estació d'Esport i Natura del Pirineu

Oficina de Turismo Gerri de la Sal

Gerri de la Sal Tourist Office

+34 630 056 138

Línea de Tren

Railway line

<http://lleidalapobra.fgc.cat/linies-i-horaris>

Autobuses Alsa

Alsa Buses

www.alsa.es

A tener en cuenta

- El viaje está diseñado para visitar los principales atractivos del territorio representando la gran variedad de patrimonio natural y cultural. Debido a la extensa red de museos y centros de interpretación que tiene el Geoparque, el visitante puede adaptar esta propuesta en función de intereses particulares.
- Dependiendo de la época del año los horarios pueden cambiar.
- Las visitas guiadas se pueden realizar en catalán, castellano e inglés.
- Los desplazamientos se realizan en minibus con un mínimo de 8 personas y un máximo de 16.
- El viaje está diseñado para llegar a Tremp. Cabe destacar que en Tremp se puede acceder en autobús y tren. Se recomienda el uso del tren de los lagos que sale desde Lleida por sus espectaculares vistas.

Keep in mind

- The tour is specially intended for the visitor to see the main attractions in the territory, which represent the great variety of cultural and natural heritage. Due to the Geopark wide network of museums and interpretation centres the tour may be adapted according to personal interest.
- Timetables can change according to the time of year.
- Guided visits in Catalan, Spanish and English.
- Trips by minibus with 8 people minimum, and maximum 16 people.
- You arrive in Tremp by bus or train. We suggest taking the Lakes Train departing from Lleida, for its spectacular views.


+ info: <http://www.geoparcorigens.cat/>
Tel. Number: **+34 973 651 088**
Social networks: **@GeoparcOrigens**

Ruta Aldeas Paleozoicas

El Geoparque Mundial de la UNESCO Montañas do Courel nace de la unión los municipios de Folgoso do Courel, Quiroga y Ribas de Sil, en el sur de la Provincia de Lugo, y constituye uno de los grandes valores naturales y culturales de Galicia (noroeste de España). En sus 578 km² de extensión, este territorio comprende desde el valle del río Sil en el sur, donde se asientan las principales poblaciones, hasta la Serra do Courel en el norte, en cuyas laderas se esconden más de 40 sugerentes aldeas tradicionales. Las Montañas do Courel presentan un rico y variado Patrimonio Geológico en estrecha relación al aprovechamiento de las rocas de construcción, minerales industriales y otros recursos geológicos ya desde la Prehistoria. Este Patrimonio Geológico es de carácter tectónico y geomorfológico, en el cual sobresale internacionalmente el global geosite "Pliegues tumbados de la Sierra do Courel".

Paleozoic Villages Route

The Courel Mountains UNESCO Global Geopark, comprising Folgoso do Courel, Quiroga and Ribas de Sil municipalities, is situated in the south of Lugo region and makes up one of the greatest natural and cultural assets in Galicia (northeastern Spain). It covers an area of 57,800 ha, from the valley of Sil River in the south, where the main communities are settled, to the Courel Mountains in the north with more than 40 traditional villages hidden on their slopes. The rich and varied Geological Heritage in the Courel Mountains has been exploited since Prehistoric times in the shape of building rocks, industrial minerals and other geological resources. The tectonic and geomorphologic nature of the Geological Heritage is very well represented at the global site of "Courel Mountains recumbent folds".

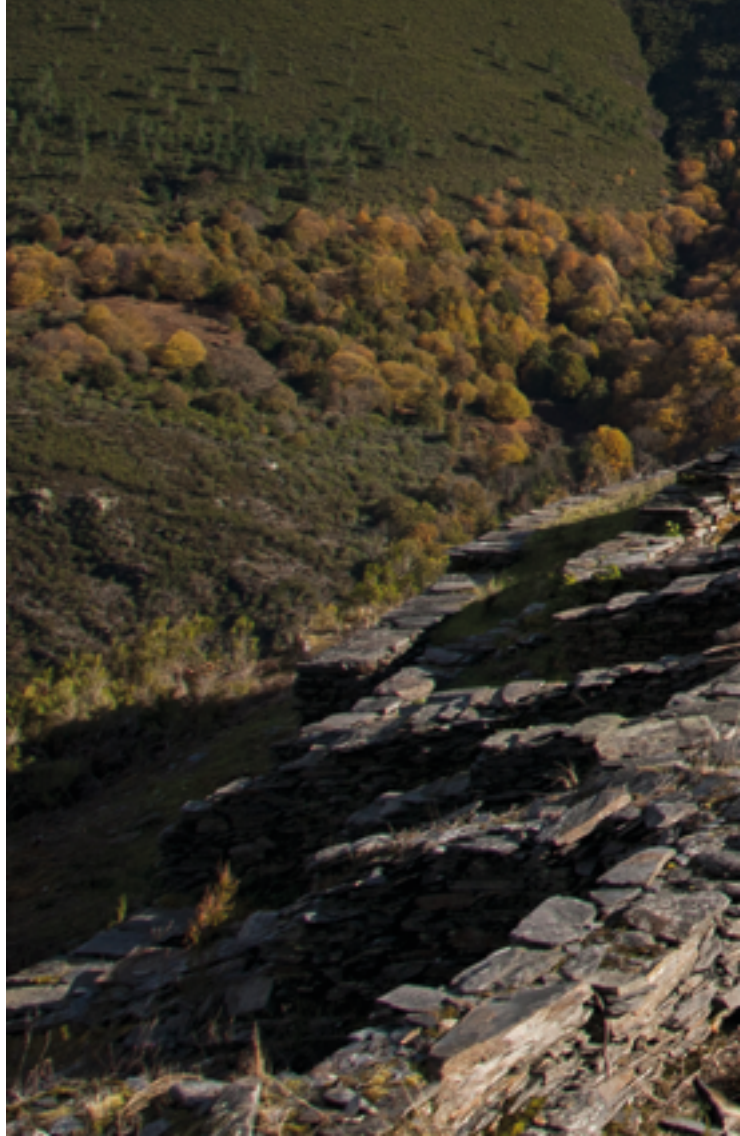


Montañas do Courel

Geopark

Galicia

Lugo



La Ruta de las Aldeas Paleozoicas es un viaje, a través de seis aldeas tradicionales rodeadas por bosques autóctonos de las Montañas do Courel, para conocer las principales rocas paleozoicas del Geoparque empleadas en su arquitectura tradicional. En estas aldeas se han utilizado seis piedras locales de construcción mediante la técnica de la piedra seca, declarada Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad por la UNESCO.

The Paleozoic Villages Route is a tour through six traditional villages, surrounded by the Courel Mountains indigenous forests, to explore the Geopark main Paleozoic rocks used in traditional architecture. In these villages six types of local stone were used in the construction by means of dry stone, a technique declared UNESCO World Intangible Cultural Heritage.





Día 1 Los dominios del río Sil

El viaje comienza en el Museo Geológico de Quiroga, donde se facilitará información sobre la ruta guiada. En el sur, la primera aldea será Moreiras de Abaixo, construida con el gneis Olo de Sapo (Cámbrico-Ordovícico) que aflora allí mismo. De camino, nos detendremos en el geomirador de Pena do Ladeiro, desde donde se divisa el pliegue de Castro Dares y antiguas minas romanas de oro. Finalizaremos la primera jornada con la visita al Museo Etnográfico de Quiroga y con una cena de bienvenida gastronómica.

Day 1 The territory of the Sil River

The tour starts at Quiroga Geological Museum, where information on the guided tour will be provided. The first village is Moreiras de Baixo, in the south, built with local Olo de Sapo gneiss (Cambrian-Ordovician). Stop at the Pena do Ladeiro geo-viewpoint to observe Castro Dares fold and the old Roman gold mines. Finally, visit to Quiroga Ethnographic Museum and gastronomical welcome with dinner.



Day 2 The territory of the Lor River

Visit to Campodola, built on an ancient natural landslide. The Ordovician quartzite - associated to the singular Courel Mountains recumbent fold, which will be later observed from Campodola-Leixazós geo-viewpoints, was traditionally used here. On the way to Froxán traditional village, you can visit an apiary, Folgoso do Courel Tourist Office and Rexiú waterfall. Froxán, declared Asset of Cultural Interest (2006), was mainly built with Ordovician grey slate, naturally disposed in layers because of the direction of its microscopic minerals. Savour the local gastronomy in Baldomir, on the banks of the Lor River, and visit Seceda village, Asset of Cultural Interest too (1997), built on a remote natural area with the strong Devonian limestone to face the hardest of winters. Finish the day visiting the Roman Castro da Torre de Sobredo Fort, a stunning veranda over the Courel Mountains. Dinner and night in Folgoso do Courel.

Día 2 Los dominios del río Lor

La segunda aldea a visitar es Campodola, construida sobre un gran antiguo deslizamiento natural del terreno. La piedra tradicional utilizada aquí fue la cuarcita Ordovícica, asociada al singular pliegue acostado de la Serra do Courel que contemplaremos desde los geomiradores de Campodola-Leixazós.

De camino a la aldea tradicional de Froxán, en el oeste, nos detendremos para visitar un colmenar, la oficina de Turismo de Folgoso do Courel y la Cascada de Rexiú. Froxán, declarada Bien de Interés Cultural (2006), se construyó utilizando principalmente la pizarra gris ordovícica, cuyos microscópicos minerales orientados provocan su laminación natural.

Tras degustar la gastronomía local en Baldomir, a las orillas del río Lor, visitaremos la aldea de Seceda, también Bien de Interés Cultural (1997), construida en una remota área natural mediante la explotación de la resistente caliza devónica para hacer frente a los más duros inviernos.

El día concluye con la visita al Castro romano da Torre, un magnífico balcón a la Serra do Courel, y con la cena y pernocta en Folgoso do Courel.





Día 3 Caliza, agua y glaciares

Comenzamos en el Centro de Interpretación de las Cuevas de Meiraos, y después de detenerse en el Castillo de Carbedo y en la panorámica sobre el bosque de A Rogueira, se llega a la aldea de Céramo. En el NE, se construyó empleando la caliza cámbrica procedente de las cercanas laderas, donde existen más de 2 km de cuevas. Posteriormente, nos encaminamos hacia la aldea de A Seara para comer en un mesón tradicional, pero antes visitaremos el molino harinero de agua de Vieiros y su cascada. A Seara se ubica en los límites de los antiguos glaciares, cuyas evidencias conoceremos leyendo el paisaje. En esta aldea, la construcción tradicional empleó principalmente la pizarra oscura silúrica.

Day 3 Limestone, water and glaciers

Visit to the Cuevas de Meiraos Interpretation Centre. On the way to Céramo stop at Carbedo Castle and at the viewpoint over A Regueira forest. In the NE the Cambrian limestone from the nearby slopes, where we can find caves along 2km, was used for construction. After visiting Vieiros watermill and its waterfall, head to A Seara to have lunch at a traditional restaurant. A Seara lies on the edges of the ancient glaciers, which traces may be interpreted observing the landscape. Silurian dark slate was the main material used for traditional construction in this village.

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios *Services*

Hoteles, hostales, apartamentos y alojamientos turismo rural: 66 **Albergues: 2** **Camping: 2** **Restaurantes, bares y cafeterías: 43**
Hotels, guesthouses, flats and rural accommodation: 66 *Hostels: 2* *Campsite: 2* *Restaurants, bars and cafés: 43*

Recreativo *Recreational*

Geomiradores: 20 **Rutas de senderismo homologados: 13** **Barrancos habilitados práctica barranquismo: 15**
Geo-viewpoints: 20 **(total 156 Km)** **(total 20 Km)**
Official hiking routes: 13 (156 Km in total) *Ravines for canyoning: 15 (20 Km in total)*
Empresas de ecoturismo: 2 **Playas fluviales: 1** **Zonas habilitadas para práctica de escalada deportiva: 1**
Ecotourism businesses: 2 *River beaches: 1* *Adapted areas for sport climbing: 1*
Empresas de turismo activo: 1 **Cascadas visitables: 6**
Active tourism businesses: 1 *Waterfalls that may be visited: 6*

Información turística **Oficina de turismo de Folgoso do Courel** *Folgoso do Courel Tourist Office*
Tourist Information **Oficina de turismo de Quiroga** *Quiroga Tourist Office*
Punto de información turística Playa Fluvial de San Clodio *San Clodio River Beach Tourist Information Point*

Recursos Culturales *Cultural Resources*

Museo Geológico de Quiroga **Aula de la naturaleza de Moreda** **Minas romanas de oro: 6** **Castros romanos y de la Edad del Hierro: 4**
Quiroga Geological Museum *Moreda Nature Interpretation Centre* *Roman gold mines: 6* *Roman and Iron Age forts: 4*
Centro de interpretación de las Cuevas en Meiraos **Estación Científica de la Universidad de Santiago de Compostela en Seoane** **Herrerías: 1** **Castillos medievales: 2**
Meiraos Caves Interpretation Centre *Santiago de Compostela University Research Station in Seoane* *Blacksmiths: 1* *Medieval castles: 2*
Centro de interpretación de la minería aurífera romana en San Clodio **Hornos de cal: 3** **Molinos de harina: 1** **Puentes históricos: 3 puentes**
San Clodio Roman Gold Mines Interpretation centre *Lime kilns: 3* *Flour mill: 1* *Historical bridges: 3 puentes*
Museo etnográfico de Quiroga **Molinos de aceite: 1** **Camino de Santiago: 37 Km**
Quiroga Ethnographic Museum *Oil mill: 1* *Santiago Way: 37 Km*
Ruta arqueológica: 1 **Albarizas (colmenar): 2** **Edificios religiosos, iglesias, capillas: >40**
Archaeological Trail: 1 *Albarizas (apiaries): 2* *Religious buildings, churches, chapels: >40*
Bienes de Interés Cultural (BIC): 39 **Obras hidráulicas romanas: 2**
Assets of Cultural Interest (ACI): 39 *Roman hydraulic constructions: 2*

Recursos Naturales **60 Lugares de Interés Geológico** **Monumento Natural de Galicia Pliegue de Campodola-Leixazós**
Natural resources *60 Sites of Geological Significance* *Campodola-Leixazós Recumbent Fold Natural Monument*
4 Rutas Geológicas **Red Natura 2000: LIC Ancares-Courel, LIC Macizo Central**
4 Geological Trails *Red Natura 2000: Ancares-Courel SCI, Macizo Central SCI*
1 ruta cicloturística **Sitio Natural de Interés Turístico: Bosque da Rogueira**
1 Bike tour *Natural Site of Tourist Interest: Rogueira Forest*

Internet Websites <https://www.courelmountains.es/> <http://www.folgosodocourel.es/>
<https://concellodequiroga.com/> <https://museosquiroga.org/es/587-2/>
<https://concelloderibasdesil.es/>

A tener en cuenta

- La propuesta está organizada para que los visitantes entren en contacto con un amplio y variado abanico de valores de nuestro Geoparque. Teniendo en cuenta las condiciones climatológicas pueden realizarse ajustes en los puntos de interés sin variar la esencia de la propuesta.
- El viaje se realiza siempre, a no ser que se indique lo contrario, en compañía de un guía local. En caso de renunciar al guía, podemos proporcionar información detallada de todo el recorrido, así como de posibilidades de alojamiento y comidas.
- Las visitas guiadas se pueden hacer en gallego, castellano e inglés.
- Los desplazamientos se realizarán siempre en microbús. Grupo mínimo 8 personas, máximo 30.
- Nuestra propuesta de viaje está diseñada para llegar en coche hasta el inicio del mismo en Quiroga. El vehículo se dejará aquí y se recogerá el último día. Para cualquier otra opción de aproximación al Geoparque Montañas do Courel se aconseja consultar para ver posibilidades.

Keep in mind

- The tour is organised for visitors to explore a wide range of assets in our Geopark. The tour may be adapted depending on weather conditions, with no changes to the essence of the offer.
- Unless otherwise indicated, there is always a local guide on the tour. Detailed information on the route, as well as accommodation and restaurants information may be provided if you do not want to go on tour with a guide.
- Visits in Galician, Spanish and English.
- Trips on microbus. Minimum group 8 people, maximum group 30 people.
- You can arrive in Quiroga by car. The vehicle will be parked there until the last day. Check possibilities for any other means of transport.

+ info:  @CourelMountainsGeopark

 @COURELMOUNTAIS

La memoria de los sentidos

El Geoparque del Maestrazgo posee un importante patrimonio geológico, arqueológico y cultural. Este territorio está marcado por el sello de calidad en Geodiversidad, rincón privilegiado para perderse y aislarse del tráfico, el mundanal ruido y las aglomeraciones... un lugar jalonado de espacios singulares que pacientemente ha modelado el paso del tiempo.

Además, las Tamboradas de la Ruta del Tambor y el Bombo y la técnica de construcción en Piedra Seca están incluidas en la Lista Representativa del Patrimonio Inmaterial de la Humanidad por la UNESCO. Algunos de los yacimientos arqueológicos forman parte del conjunto de Arte Rupestre del Arco Mediterráneo de la Península Ibérica, Patrimonio de la Humanidad (UNESCO) y hasta 11 de sus municipios tienen a sus conjuntos urbanos declarados como BIC, siendo además Cantavieja, Mirambel y Puertomingalvo integrantes del listado de "pueblos más bonitos de España".

The memory of the senses

Maestrazgo Geopark owns important geological, archaeological and cultural heritage. This territory is a quality hallmark for Geodiversity, a privileged spot where to hide from traffic, noise and crowds. A place marked by unique sites, which the course of time has shaped. Furthermore, the Route of the Drums, Tamboradas, and the Dry Stone building technique are included in UNESCO Representative List of Intangible Cultural Heritage. Some of the archaeological sites belong to the Rock Art of the Mediterranean Basin on the Iberian Peninsula, World Heritage (UNESCO) and up to 11 urban areas are listed as Asset of Cultural Interest. Cantavieja, Mirambel and Puertomingalvo are within the list of the "most beautiful towns in Spain".




Maestrazgo

Geopark

Aragón

Teruel



En el Geoparque del Maestrazgo abundan los pueblos y conjuntos monumentales; se suceden 67 Lugares de Interés Geológico y dos entornos geológicos de Relevancia Internacional (*Global Geosites*); conviven las realidades de la sierra y el somontano, y hay una rica variedad de paisajes y paisanajes, de festejos tradicionales, de historia y de contrastes. En sus rocas, en sus aguas y en su flora se escribe la esencia de un turismo sostenible.

Maestrazgo Geopark, with 67 Sites of Geological Significance and two Global Geosites (geological environment of Global Significance), is rich in monumental towns and sites. The mountain and the foothills realities live together and there is a wide variety of landscape and people, traditional celebrations, history and contrasts. The essence of sustainable tourism marked by sensations and beauty is written upon its rocks, waters and flora.



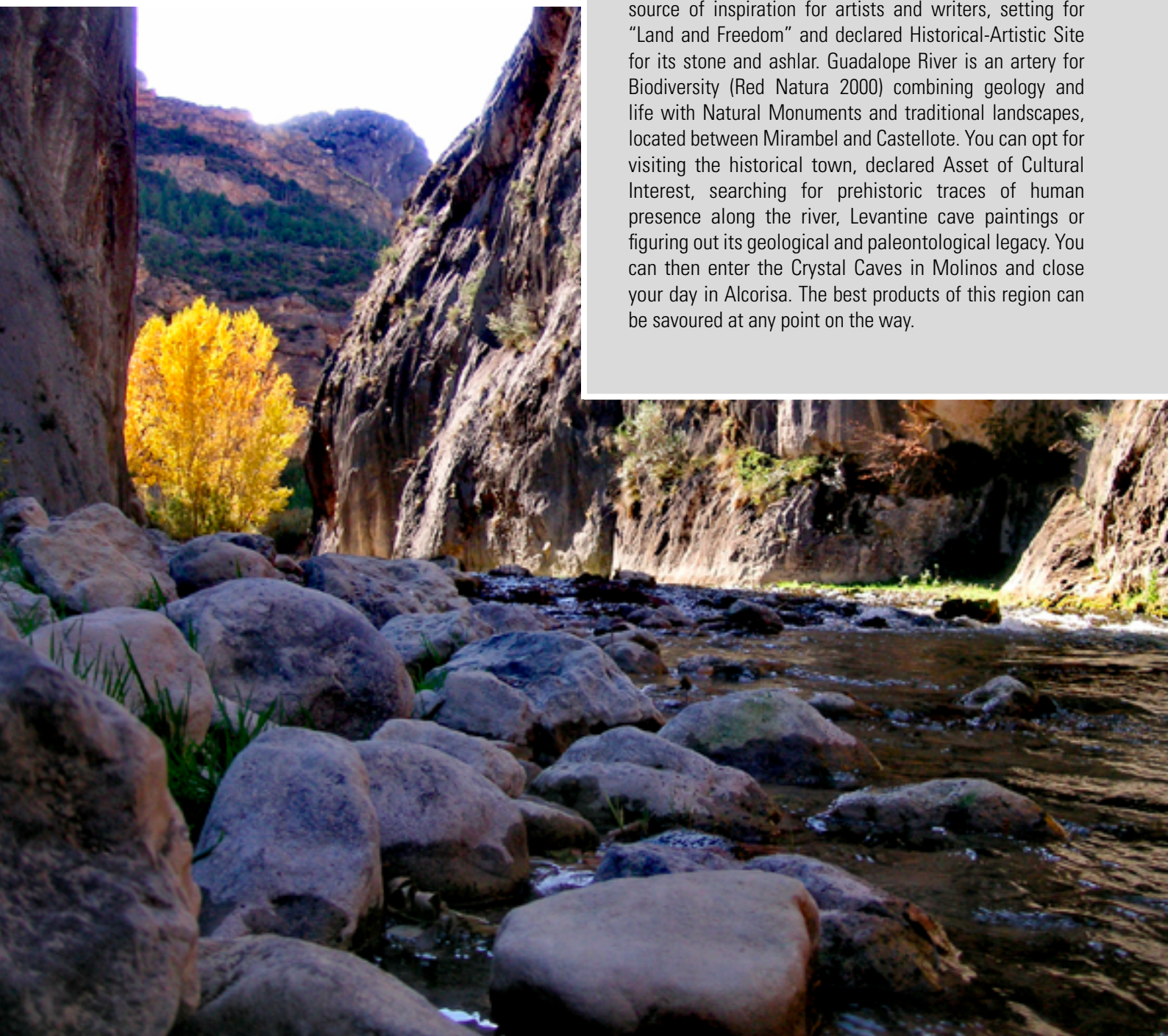
Día 1 Amor a primera vista

Mirambel es fuente de inspiración de artistas y escritores; uno de los pueblos más bonitos de España, escenario de "Tierra y Libertad", una extraordinaria muestra de piedra y sillar declarado Conjunto Histórico-Artístico. En el tránsito entre Mirambel y Castellote iremos a la búsqueda del Río Guadalupe, arteria de Biodiversidad (Red Natura 2000) que conjuga geología y vida con Monumentos Naturales y paisajes tradicionales. Múltiples opciones para la experiencia: indagar por la villa histórica declarada Bien de Interés Cultural, buscar los vestigios prehistóricos de la presencia humana a lo largo del río, sus pinturas rupestres levantinas, o descifrar su legado geológico y paleontológico. Después nos sumergiremos en las Grutas de Cristal de Molinos para acabar el día en Alcorisa. Y en cualquier punto del camino podremos saborear los mejores productos de esta tierra.



Day 1 Love at first sight

Mirambel, one of the most beautiful towns in Spain, is source of inspiration for artists and writers, setting for "Land and Freedom" and declared Historical-Artistic Site for its stone and ashlar. Guadalupe River is an artery for Biodiversity (Red Natura 2000) combining geology and life with Natural Monuments and traditional landscapes, located between Mirambel and Castellote. You can opt for visiting the historical town, declared Asset of Cultural Interest, searching for prehistoric traces of human presence along the river, Levantine cave paintings or figuring out its geological and paleontological legacy. You can then enter the Crystal Caves in Molinos and close your day in Alcorisa. The best products of this region can be savoured at any point on the way.





Día 2 Geología en estado puro

Comenzamos la jornada desplazándonos hasta el Centro de Visitantes del Geoparque del Maestrazgo en Ejulve. Carreteras sinuosas y paisajes de ensueño para disfrutar del silencio, y una visita bien justificada al Monumento Natural de los Órganos de Montoro, una maravilla natural con mucho carácter y una interesante Historia Geológica que contar. Para seguir en perfecta conexión con nuestro entorno, un secreto al alcance de pocos, un paseo acompañado de la mejor banda sonora natural hacia el Estrecho de Valloré. El punto de partida: Montoro de Mezquita (Villarluengo). Y también muy cerca de aquí, la opción de conocer otro de nuestros Monumentos Naturales, el Nacimiento del Río Pitarque (Pitarque). Tras las emociones, degustación de la gastronomía local y un buen descanso.

Day 2 Geology in its purest form

Let's start the day at the Geopark Visitors Centre in Ejulve. Sewing roads and dream landscapes where to enjoy quietness and a well worth visit to the Órganos de Montoro Natural Monument, a natural wonder, full of character and with an interesting Geological History. Continue in perfect harmony with the environment, a secret for a few privileged people, along a walk complimented with the best natural soundtrack up to the Valloré Strait. Starting point: Montoro de Mezquita (Villarluengo). You can also visit the Source of Pitarque River, another Natural Monument in the surroundings (Pitarque). After this thrilling visit, finish your day with a taste of the local gastronomy and a well-earned rest.





Día 3 Rastreadores de dinosaurios

El itinerario de nuestro tercer día comienza en el Parque Geológico de Aliaga, donde encontraremos un inusitado repertorio de elementos de Interés Geológico. La lectura e interpretación del paisaje nos va a permitir hacer un repaso de los principales eventos geológicos acaecidos durante los últimos 250 millones de años de historia geológica. Y entre los numerosos hitos paleontológicos que alberga el territorio, no podemos olvidar el primer nuevo dinosaurio descrito en España: *Aragosaurus ischiaticus*, cuyos restos fueron descubiertos en el entorno del Parque Paleontológico de Galve, y hasta donde nos desplazaremos para conocer sus tesoros fósiles y sus yacimientos paleontológicos habilitados para la visita.



Day 3 Dinosaurs trackers

The third day will start at the Geological Park of Aliaga, where several elements of Geological Significance are to be found. Understanding and interpreting the landscape is fundamental to review some of the main geological events over the past 250 million years of geological history. Among the numerous paleontological hallmarks in the territory, you cannot forget the first new dinosaur described in Spain: *Aragosaurus ischiaticus*, whose remains were found around the Paleontological Park of Galve, which should be your next stop in order to visit its fossil treasures and paleontological sites.

Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

43 Municipios

43 Municipalities

6 Comarcas involucradas

6 Regions involved

35 Bienes de Interés Cultural Arqueológicos e Históricos

35 Archaeological and Historical Assets of Cultural Significance

8 Castillos

8 Castles

8 Árboles -Catálogo árboles singulares de Aragón-

8 Trees -Unique Trees in Aragon Catalogue-

67 Lugares de Interés Geológico

67 Sites of Geological Significance

2 Global Geosites (Relevancia internacional)

2 Global Geosites (Global Significance)

7 Yacimientos Paleontológicos Bien de Interés Cultural

7 Paleontological Sites, Asset of Cultural Interest

Yacimientos arqueológicos Patrimonio de la Humanidad de la UNESCO

UNESCO World Heritage Archaeological Sites

2 Recursos patrimoniales Patrimonio Cultural de la Humanidad de la UNESCO:

Piedra Seca y Las Tamborradas

2 Heritage resources, UNESCO World Heritage: Dry Stone and Las Tamborradas

25 Miradores

25 Viewpoints

Rutas culturales señalizadas (Bóvedas del Frío, Camino del Cid, Íberos en el Bajo Aragón, Arte Rupestre, Chopo Cabecero)

Signposted cultural trails (Bóvedas del Frío, Camino del Cid, Íberos in Bajo Aragón, Rock Art, Chopo Cabecero)

Recursos Culturales *Cultural resources*

Centro de Interpretación Parque Cultural del Maestrazgo (Ejulve)

Maestrazgo Cultural Park Interpretation Centre (Ejulve)

www.facebook.com/TurismoEjulveParqueCulturalMaestrazgo

Geoland Experience (Red de establecimientos colaboradores)

Geoland Experience (Network of collaborating facilities)

<https://es-es.facebook.com/GeoLandExperience>

Espacio Museos (EMA) (Alcorisa)

Espacio Museos Centre (EMA) (Alcorisa)

www.facebook.com/EspacioMuseosAlcorisa

Museo al aire libre Jardín de rocas "Geólogo Juan Paricio" (Alcorisa)

"Geólogo Juan Paricio" Rocks garden open-air Museum (Alcorisa)

Molino aceitero (La Cañada de Verich)

Oil mill (La Cañada de Verich)

www.la-canada-de-verich.es

Museo Casa Feliu (Mas de las Matas)

Casa Feliu Museum (Mas de las Matas)

www.elmasino.com/museo/

Convento de las Monjas Agustinas (Mirambel)

Convent of the Augustinian Nuns (Mirambel)

www.turismomaestrazgo.org

Centro de Visitantes del Parque Geológico de Aliaga

Visitors Center of Geological Park of Aliaga

Territorio Dinópolis *Dinopolis Territory*

Legendark (Galve)

Legendark (Galve)

www.dinopolis.com/legendark.html

Bosque Pétreo (Castellote)

Bosque Pétreo (Stone Forest) (Castellote)

www.dinopolis.com/bosque-petreo.html

Recursos Naturales *Natural resources*

Monumentos Naturales: Órganos de Montoro, Nacimiento Río Pitarque, Puente de la Fonseca y Grutas de Cristal.

Natural Monuments: Órganos de Montoro, Source of Pitarque River, Fonseca Bridge and Cristal Caves.

Zona ZEPa Río Guadalupe-Maestrazgo

SPA area Río Guadalupe-Maestrazgo

Zona LIC Muelas y estrechos del Río Guadalupe

SCI area Muelas y estrechos del Río Guadalupe

Zona LIC Río Bergantes

SCI area Río Bergantes

Otros Maestrail (Trail Geoparque del Maestrazgo)

Maestrail (Maestrazgo Geopark Trail)

www.maestrail.com

Others

Feria de la Cultura del Porcino (La Mata de los Olmos)

Pork Fair (La Mata de los Olmos)

www.lamataporc.es

Empresas de turismo activo asociadas (Geoventur)

Associated active tourism businesses (Geoventur)

A tener en cuenta

- Planifica con antelación tus rutas y excursiones por el Geoparque del Maestrazgo mediante la consulta de la previsión meteorológica y a través de la Red de Oficinas de Turismo disponibles en el Geoparque del Maestrazgo: Alcorisa, Aliaga, Castellote, Ejulve, Mas de las Matas...
- También te puede ayudar la descarga de la APP "Arte Rupestre Maestrazgo" con sugerencias de dónde comer, alojarse, comprar, rutas... La red de establecimientos y entidades colaboradoras del Geoparque te ayudarán para que tu experiencia sea personal, única e irrepetible.
- Nuestro territorio es un remanso de paz y tranquilidad, conduce con precaución y disfruta del "Slow Driving". Sal a disfrutar de los paisajes con ropa y calzado cómodo, agua para hidratarte y el móvil bien cargado. Abre bien los ojos y escucha el paisaje, para leer los estratos y descubrir numerosas especies.

Keep in mind

- Plan your excursions to Maestrazgo Geopark in advance by checking weather forecast and consulting the Geopark Network of Tourism Offices: Alcorisa, Aliaga, Castellote, Ejulve, Mas de las Matas...
- It can also be helpful to download "Maestrazgo Rock Art" App, where you can find suggestions for restaurants, accommodation, shops and trails. The Geopark Network of collaborating facilities and entities will turn your visit into a personal, unique and unforgettable experience.
- Our territory is a haven of peace and tranquillity, please drive carefully and enjoy "Slow Driving". Wear comfortable clothing and footwear. Take water with you and do not forget to charge your mobile phone. Keep your eyes wide open, listen to the landscape and you will then be able to understand the strata and discover several species.

72 horas en el Geoparque de Granada

Dormir en casa-cueva, recorrer el impresionante paisaje de cárcavas en bicicleta o sobrevolarlo en globo, ver el atardecer en el semi-desierto de los Coloraos y observar las estrellas bajo los cielos del Geoparque de Granada, es un plan perfecto. El Geoparque ocupa 4.722 km², con más de 70 lugares de interés geológico, en 47 municipios de las comarcas de Guadix, Baza, Montes y Huéscar.

Hace 2 millones de años, la cuenca de Guadix-Baza, con un lago interior y rodeada de montañas, se asemejaba al actual Serengeti. Hace medio millón de años, la cuenca empezó a vaciarse a través de un río y configuró el paisaje actual de valles, terrazas fluviales y páramos. Ahora se parece más al cañón de Colorado.

Este territorio, ofrece también un recorrido por la historia del hombre y las culturas asentadas en él desde la prehistoria, dando lugar a un inagotable patrimonio histórico-artístico.

72 hours in Granada Geopark

Sleeping in a cave-house, riding your bicycle along the impressive landscape or gullies or flying over it on a hot-air balloon, watching the sunset in the Coloraos semi-desert and watching the stars at night is a perfect plan. The Geopark comprises a 472,200 ha territory more than 70 sites of geological significance within 47 towns in Guadix, Baza, Montes and Huéscar.

Two million of years ago the Guadix-Baza basin, with its inland lake and surrounded by mountains, was similar to Serengeti. Half million years ago the basin started emptying through a river and made up the present landscape of valleys, river terraces and moorlands. Nowadays it is similar to the Colorado Canyon.

The territory also tells us about the history of Man and the various cultures which have settled in it since Prehistory, and gave place to wide historical-artistic heritage.




Granada

Geopark

Andalucía

Granada



En nuestro viaje, podremos visitar rincones insospechados, lugares de interés geológico y científico, interesantísimos yacimientos arqueológicos y paleontológicos, y conocer la rica gastronomía local y la etnografía de la zona, con sus características casas-cueva, que se han convertido en uno de los más singulares atractivos turísticos.

We may visit unimagined spots, sites of geological and scientific interest, very interesting archaeological and paleontological sites, experience the delicious gastronomy and the ethnography of the region with its typical cave houses, which are now one of its most remarkable tourist attractions.





Día 1

Legada a Guadix, una vez instalados en el alojamiento, un guía nos acompañará en una visita por el casco antiguo de la ciudad, pudiendo visitar la Catedral de Guadix, La Alcazaba, el Teatro Romano y el barrio de las cuevas.

Por la noche, podremos disfrutar de una cena con productos locales, en una almazara con espectáculo flamenco.

Day 1

Arrival in Guadix. After checking into the hotel you will be guided around the old town and visit the Cathedral, the Alcazaba (Citadel), the Roman Theatre and the Barrio de las Cuevas area.

In the evening you can taste local products during dinner at an *almazara* (oil mill) and enjoy a flamenco show.



Día 2

Comenzaremos el recorrido visitando la Estación paleontológica de Fonelas, uno de los yacimientos de grandes mamíferos de mayor relevancia en la Europa continental. Desde 2001, se han recuperado más de 3.000 fósiles que pertenecen a más de 40 especies diferentes.

Continuamos ruta visitando la Acequia del Toril, situada junto al balneario de Alicún. Se trata de una interesante formación de travertinos, provocada por las aguas termales que emanan desde las profundidades de la tierra a más de 56°C (entre 216.000 y 5.000 años de antigüedad).

Tras almorzar en el balneario, continuaremos nuestro camino, haciendo una breve parada en la discordancia de Gorafe, excelente ejemplo de cómo el paisaje geológico permite la interpretación de la historia de la Tierra.

A la caída de la tarde, nos acercamos al puntal de Don Diego, desde donde podremos disfrutar de una impresionante vista del sobrecogedor paisaje del Geoparque. Con la puesta de sol, se intensifican los diferentes colores que componen este agreste paisaje, consecuencia de los diferentes tipos de sedimentos que lo forman.

Cena y alojamiento en casa-cueva, en BÁCOR OLIVAR. Lugar estratégico para el disfrute del astro-turismo.

Day 2

The tour will begin with a visit to the Paleontological Station in Fonelas, one of the most important sites for large mammals in mainland Europe. More than 3,000 fossils belonging to more than 40 species have been found here since 2001.

You will then visit the Acequia del Toril Canal, close to Alicún Spa. It is an interesting formation of travertine caused by hot springs flowing from the depths at a temperature of more than 56°C (between 216,000 and 5,000 years old).

After the lunch at the spa you will visit Gorafe that perfectly show us how geological landscape can help us to explain the history of the Earth.

At the end of the afternoon you will visit the Puntal de Don Diego viewpoint and enjoy the overwhelming landscape of the Geopark. The different colours compounding this landscape, caused by its several types of sediments, are intensified by the sunset.

Dinner and accommodation at a cave house in BÁCOR OLIVAR. It is a key location for astronomy-themed tourism.

Día 3

Tras desayunar, partimos hacia el Cerro de Jabalcón, punto estratégico ubicado en el corazón del Geoparque. Con sus 1.492 metros de altura, constituye un magnífico mirador de 360°.

Visitaremos después las Sismitas de Galera, singulares formaciones geológicas procedentes de antiguos terremotos.

En cualquier establecimiento local, se podrá degustar el excelente cordero segureño, autóctono de la zona. Y, tras la comida, acercarnos al yacimiento arqueológico de Castellón Alto, asentamiento argárico, ocupado entre 1.900 y 1.600 a. C.

Por último, llegaremos a Orce, donde se han encontrado algunos de los fósiles humanos más antiguos de Europa, así como herramientas y otras pruebas de actividad humana de hace más de 1 millón de años.

En este punto, daremos por finalizada nuestra primera experiencia en el Geoparque de Granada, regresando a Guadix, sabiendo que este territorio esconde otros muchos tesoros que merece la pena conocer, "el paisaje es sólo el principio"...



Day 3

You will go to the Cerro del Jabalcón hill after breakfast. It is a strategic location in the very heart of the Geopark. It is a magnificent 1,492 metres high viewpoint with 360° panoramic view.

The next visit will be Sismitas de Galera, unique geological formations caused by former earthquakes.

At lunch time you can savour the regional "cordero segureño" (lamb) at any restaurant and after lunch you will go to the archaeological site of Castellón Alto, an Argaric settlement occupied between 1900 and 1600 BC.

You will finally visit Orce, where the oldest human fossils in Europe, as well as tools and other traces of human activity from more than one million years ago, were found.

Your first experience at the Granada Geopark will be finished at this point and you will travel back to Guadix willing to come back and visit many other well worth treasures, "Landscape is only the beginning".



Servicios recursos turísticos *Tourist resources and services*

Servicios Services	1.200 plazas en Casas-cueva <i>1200 places at Cave Houses</i>	5.169 plazas en alojamientos turísticos <i>5.169 places at tourist facilities</i>	Empresas de turismo activo <i>Active tourism businesses</i>
---------------------------	---	---	---

Recursos Culturales *Cultural resources*

Red de centros de divulgación del patrimonio: <i>Network of centres for heritage dissemination</i> 5 Oficinas de turismo <i>5 Post offices</i> 2 Geológicos y paleontológicos <i>2 Geological and paleontological</i> 5 Etnográficos <i>5 Ethnographic</i> 9 Arqueológicos <i>9 Archaeological</i> 5 Trogloditismo <i>5 Troglodytes</i> 3 Patrimonio monumental <i>3 Monument heritage</i>	3 Colecciones artísticas <i>3 Artistic collections</i> 2 Cultura gastronómica <i>2 Gastronomy culture</i> Rutas culturales señalizadas: <i>Signposted cultural trails</i> 1 Geo-ruta principal <i>1 main Geotrail</i> 3 Otros itinerarios geoturísticos <i>3 Other geotourism trails</i> Ruta de los Primeros pobladores <i>Trail of the First Settlers</i> Ruta cerro del buitro <i>Trail of the Vulture Ridge</i>	Castillo - Palacio de La Calahorra <i>Calahorra Castle-Palace</i> Lugares de Interés Cultural <i>Sites of Cultural Interest</i> 6 complejos de cuevas medievales <i>6 groups of medieval caves</i> Complejos Históricos de Interés <i>Sites of Historical Interest</i> Complejos históricos de Guadix, Baza y Castril <i>Historical sites of Guadix, Baza and Castril</i>	Paisaje de interés cultural <i>Landscape of Cultural Interest</i> Paisaje de Guadix y Purullena <i>Guadix and Purullena Landscape</i> Paisaje megalítico del río de Gor <i>Gor River Megalithic Landscape</i> Paisaje del Cerro de Jabalcón <i>Cerro de Jabalcón Landscape</i> Paisaje de Castellón Alto <i>Castellón Alto Landscape</i> Paisaje de Castril <i>Castril Landscape</i>
--	---	--	---

Recursos Naturales *Natural resources*

72 lugares de interés geológico <i>72 sites of geological interest</i> Red de Miradores: <i>Network of viewpoints:</i> Mirador del Negratín (Cuevas del Campo) <i>Negratín Viewpoint (Cuevas del Campo Caves)</i> Mirador del Jabalcón (Zújar) <i>Jabalcón Viewpoint (Zújar)</i> Mirador Cuevas de los Amos (Castillejar) <i>Cuevas de los Amos Viewpoint (Castillejar)</i> Mirador del Llano de Olivares <i>Llano de Olivares Viewpoint</i> Parque Megalítico (Gorafe) <i>Megalithic Park (Gorafe)</i>	Mirador del centro de visitantes del megalitismo (Gorafe) <i>Visitors Centre of the Megalithic Viewpoint (Gorafe)</i> Mirador del Balneario de Alicún (Villanueva de las Torres) <i>Balneario de Alicún Viewpoint (Villanueva de las Torres)</i> Miradores de la ruta del Mencil (Pedro Martínez) <i>Mencil Trail Viewpoint (Pedro Martínez)</i> Mirador de Benalúa <i>Benalúa Viewpoint</i> Mirador del Águila (Fonelas) <i>Águila Viewpoint (Fonelas)</i>	Senderos homologados: <i>Official footpaths:</i> Grandes recorridos (GRs) <i>Large circuits (GRs)</i> Pequeños recorridos (PRs) <i>Short circuits (PRs)</i> Senderos locales (LSs) <i>Local footpaths (LSs)</i> Itinerarios ecuestres (IEs) <i>Horse riding trails (IEs)</i> 4 Rutas a caballo y Centros ecuestres <i>4 Horse riding trails and Equestrian centres</i> Globo aerostático <i>Hot-air balloon</i>	Parapente/vuelo libre <i>Paragliding/ Free flight</i> 4 Rutas BTT <i>4 Mountain bikes routes</i> 1 Centro de visitantes de Castril <i>1 Visitors Centre of Castril</i> Embalses Dams Embalse de Francisco Abellán <i>Francisco Abellán Dam</i> Embalse de Negratín <i>Negratín Dam</i> Área recreativa <i>Recreational area</i> Zona de escalada <i>Climbing area</i>
---	---	---	---

Otros Others	Estación de autobuses (Guadix y Baza) <i>Bus Station (Guadix y Baza)</i> Estación de tren (Guadix) <i>Train Station (Guadix)</i>
---------------------	---

A tener en cuenta

- El punto de inicio de este itinerario se ha establecido en la localidad de Guadix y el viaje está diseñado para visitar los principales atractivos del territorio, representando la gran variedad de patrimonio natural y cultural. Se recomienda contactar con la Oficina de Turismo de dicha localidad (Plaza de la Constitución 15. Tfno: 958 662 804) No obstante, dada la extensa red de museos y centros de interpretación, así como lugares de interés de que dispone el Geoparque, el visitante puede adaptar esta propuesta en función de sus preferencias.
- Los grupos estarán formados por un mínimo de 8 personas y un máximo de 20.
- La ruta se puede realizar por tu cuenta, pero es aconsejable contratar los servicios de un guía especializado local, que te ayudará a conocer mejor nuestro patrimonio natural y cultural.
- Las visitas guiadas se pueden realizar en español e inglés.
- Recomendable llevar ropa cómoda, calzado adecuado, gorra, protector solar, y agua.
- Se ruega ser respetuoso con los recursos y con el entorno para conservar su valor medioambiental.

Keep in mind

- The starting point of this itinerary has been established in the town of Guadix and the trip is designed to visit the main attractions of the territory, representing the great variety of natural and cultural heritage. It is recommended to contact the Tourist Office of the town (Plaza de la Constitución 15. Phone: 958 662 804) However, given the extensive network of museums and interpretation centers, as well as places of interest available to the Geopark, visitors can adapt this proposal according to their preferences.
- The groups will consist of a minimum of 8 people and a maximum of 20.
- The route can be done on your own, but it is advisable to hire the services of a local specialized guide that will help you better understand our natural and cultural heritage.
- Guided tours can be done in Spanish and English.
- Recommended wear comfortable clothes, appropriate shoes, hat, sunscreen, and water.
- Please be respectful of resources and the environment to preserve their environmental value.





Más información / *More information:*

<http://geoparques.eu/>

 @GeoparquesUNESCO

 @ComEspGeoparks

www.europeangeoparks.org

 @European-Geoparks-Network

 @EGNetwork

www.globalgeopark.org

 @globalgeoparksnetwork

 @GlobalGeoparks

www.unesco.org

 @UNESCOEarth

 @UNESCOEarth



CASTILLA Y LEÓN

es vida

CASTILLA Y LEÓN TAMAÑO FAMILIAR

Vive, siente, respira.
En la Comunidad de más de 30 Espacios Naturales Protegidos,
cabén todas tus rutas.



VIVE ESTE
MOMENTO
EN 360°



Castilla y León

[castillayleonesvida](#) [visitcastillayleon](#) [cylesvida](#) [cylesvida](#)

www.turismocastillayleon.com



Junta de
Castilla y León